1976 Census of Canada

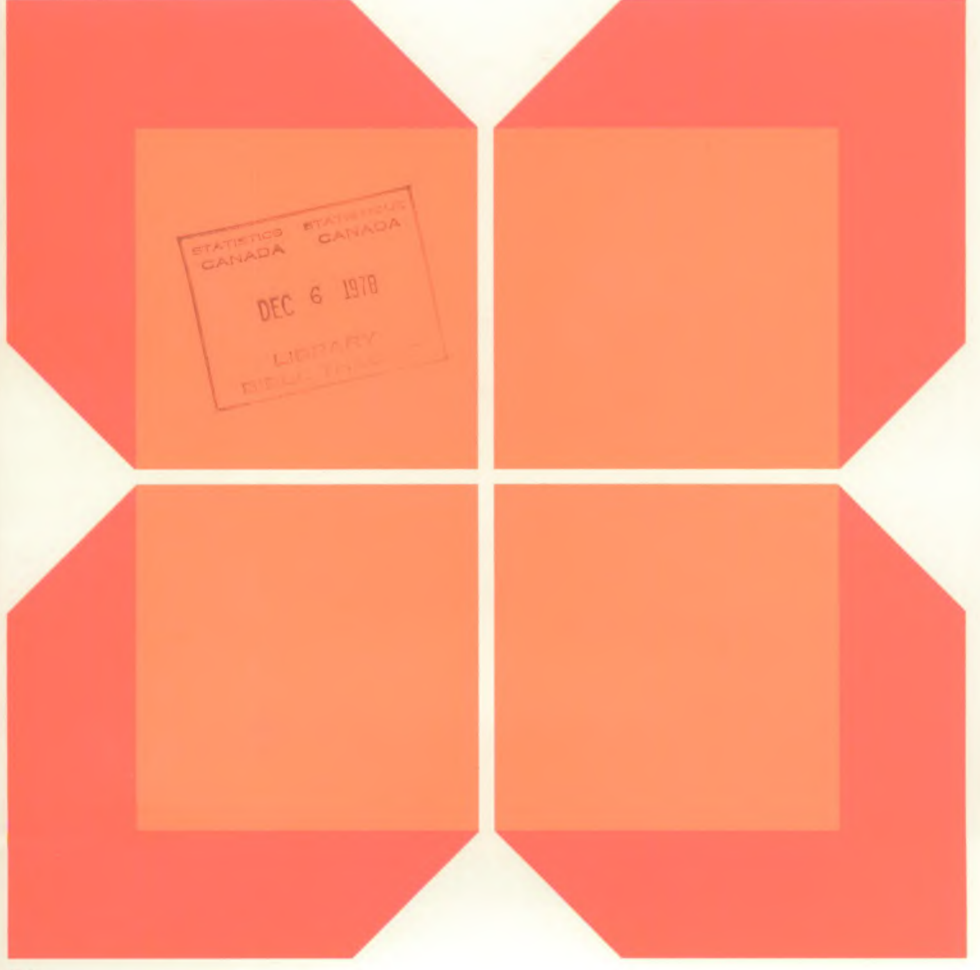
Supplementary Bulletins: Economic Characteristics

Labour Force Participation Rates of Married Females by Age

Recensement du Canada de 1976

Bulletins supplémentaires: Caractéristiques économiques

Taux d'activité des femmes mariées selon l'âge



1976 Census of Canada

Recensement du Canada de 1976

Volume 10

Volume 10

Supplementary Bulletins: Economic Characteristics

Labour Force Participation Rates of Married Females by Age

Census Divisions, Municipalities of 5,000 Population and Over

Bulletins supplémentaires: Caractéristiques économiques

Taux d'activité des femmes mariées selon l'âge

Divisions de recensement, municipalités de 5,000 habitants et plus

Published by authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

©Minister of Supply and Services, Canada, 1978

November 1978 8-2400-674

Price: \$2.25

Catalogue 94-835

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

©Ministre des Approvisionnements et Services, Canada, 1978

Novembre 1978 8-2400-674

Prix: \$2.25

Catalogue 94-835

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
ntroduction		Introduction	
Definitions	v	Définitions	v
Historical Comparability	VII	Comparabilité chronologique	VII
Comparability with the Labour Force		Comparabilité avec l'Enquête de la population	
Survey		active	VII
Sampling and Weighting		Échantillonnage et pondération	VII
Confidentiality and Random Rounding	VIII	Confidentialité et arrondissement aléatoire	VIII
Basic Measures of Data Quality	VIII	Mesures de base de la qualité des données	VIII
Coverage Error	VIII	Erreur de couverture	VIII
Response Rates	VIII	Taux de réponse	VIII
Total Standard Error		Erreur type totale	IX
Symbols	X	Signes conventionnels	X
Tables		Tableaux	
Table 1. Married Female Population 15 Years and Over, Showing Number and Participation Rates in the Labour Force by Age Groups, for Census Divisions, 1976		Tableau 1. Population féminine mariée de 15 ans et plus, selon le nombre d'actifs et le taux d'activité par groupe d'âge, divisions de recensement, 1976	1-1
Table 2. Married Female Population 15 Years and Over, Showing Number and Participation Rates in the Labour Force by Age Groups, for Municipalities of 5,000 Population and Over, 1976		Tableau 2. Population féminine mariée de 15 ans et plus selon le nombre d'actifs et le taux d'activité par groupe d'âge, municipalités de 5,000 habitants et plus, 1976	2-1

INTRODUCTION

The two tables of this bulletin give geographic breakdowns of the number of married females in the 1976 Census population 15 years of age and over, showing the number and percentage in the labour force by age groups. The first table is for census divisions and the second, for municipalities of 5,000 population and over.

Caution should be observed in comparing data from these tables with 1976 figures in Table 11 of Catalogue No. 94-804, because the 1976 definition of labour force was used in the present bulletin, and the 1971 definition in Catalogue No. 94-804. The differences between the two definitions are discussed below under "Historical Comparability".

Where applicable, relevant parts of the Census questionnaire and instructions are reproduced in the Introduction to Volume 5 (Catalogue No. 94-800).

DEFINITIONS

Labour Force: Refers to the non-inmate population, 15 years of age and over who, in the week prior to enumeration were (a) employed or (b) unemployed.

- (a) The Employed consists of persons who, in the week prior to enumeration,
 - (i) worked for pay or in their own business, farm or professional practice;
 - (ii) helped without pay in a family business or farm;
 - (iii) had a job from which they were temporarily absent because of illness, vacation, labour dispute at their place of work, training course (provided the job was being held until trainee's return), bad weather, fire, personal reasons, etc.
- (b) The Unemployed includes persons not classified as employed who, in the week prior to enumeration,
 - (i) looked for work and were available to start work. As well, the Census Instruction Booklet asked persons who would have actively looked for work, but did not for certain specific reasons, to answer "yes" to the "looking" question. Those reasons were: temporary illness; indefinite layoff (exceeding 30 days) from a job to which they expected to be called back; or belief that no work was available in their community.
 - (ii) were on temporary lay-off, not exceeding 30 days, from a job to which they expected to return (excluding full-time elementary and secondary school students); or

Ce bulletin renferme deux tableaux présentant la répartition géographique des femmes mariées âgées de 15 ans et plus, établie d'après le recensement de 1976, avec indication du nombre et du pourcentage des femmes actives selon le groupe d'âge. Le premier tableau porte sur les divisions de recensement et le second, sur les municipalités de 5,000 habitants et plus.

Une certaine prudence est de rigueur lorsqu'on établit des comparaisons entre les données de ces tableaux et les chiffres de 1976 contenus dans le tableau 11, nº 94-804 au catalogue, car on a utilisé ici la définition de la population active de 1976, alors que c'est celle de 1971 qui a servi dans le cas du bulletin nº 94-804 au catalogue. Les différences entre les deux définitions sont expliquées ci-après sous la rubrique "Comparabilité chronologique".

Au besoin, certaines parties du questionnaire du recensement et des instructions ont été insérées dans l'Introduction au volume 5 (nº 94-800 au catalogue).

DÉFINITIONS

Population active: Comprend tous les non-pensionnaires d'institution de 15 ans et plus qui, au cours de la semaine précédant le recensement, étaient a) occupés ou b) en chômage.

- La population active occupée se compose des personnes qui, au cours de la semaine précédant le recensement,
 - travaillaient contre rémunération ou dans leur propre entreprise ou leur propre exploitation agricole, ou exerçaient une profession à leur compte;
 - (ii) travaillaient sans rémunération dans une entreprise familiale ou une exploitation agricole familiale; ou
 - (iii) avaient un emploi dont ils étaient temporairement absents à cause d'une maladie, de vacances, d'un conflit du travail à leur lieu de travail, de cours de formation (à la condition que l'emploi soit gardé jusqu'au retour de l'employé), du mauvais temps, d'un incendie, pour des raisons personnelles, etc.
- b) La population active en chômage comprend les personnes qui n'étaient pas considérées comme occupées et qui, la semaine précédant le recensement,
 - (i) cherchaient du travail et étaient prêtes à travailler. De plus, selon une directive dans le Livret d'instructions, les personnes qui auraient cherché du travail, mais qui ne l'ont pas fait pour certaines raisons, devaient répondre "oui" à la question portant sur la recherche d'un travail. Pouvaient être évoquées les raisons suivantes: temporairement malade; congédiement pour une période indéterminée (plus de 30 jours) d'un emploi auquel elles s'attendaient à être rappelées; certitude de ne pouvoir trouver du travail dans leur localité.
 - étaient en congédiement temporaire, pas plus de 30 jours, d'un emploi auquel elles s'attendaient à être rappelées (ne sont pas inclus les étudiants à plein temps des écoles primaires et secondaires); ou

An INMATE is a resident of a collective household for whom care or custody is being provided, such as persons residing in mental hospitals, homes for the aged, penitentiaries or other institutions.

Un PENSIONNAIRE D'INSTITUTION est un résident d'un logement collectif qui reçoit des soins ou qui est en détention, par exemple, les personnes résidant dans un hôpital pour malades mentaux, un foyer pour personnes âgées, un pénitencier ou un autre établissement.

- VI -94-835

DEFINITIONS - Concluded

(iii) had definite arrangements to start a new job at a future date (excluding full-time elementary and secondary school students).

Participation Rate: The percentage the total labour force (employed plus unemployed) forms of the population 15 years of age and over in the area or category.

Age: Age refers to the number of completed years of age at last birthday, and is computed on the basis of the census questionnaire item on date of birth.

Census Division (CD): General term applying to counties, regional districts, regional municipalities, etc. In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, the term describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the province as an equivalent for counties.

Municipality: Area with corporate status governed by Provincial and Territorial Acts. These acts differ from province to province. Moreover, municipalities within each province vary in name, status, and administrative powers.

Census Subdivision (CSD): General term applying to municipalities, Indian Reserves, unorganized territories and subdivisions. In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the province as an equivalent for municipalities. It should be noted that the parts of Flin Flon falling in Manitoba and Saskatchewan, and the parts of Lloydminster falling in Saskatchewan and Alberta are treated as separate

Census Subdivision Type: Census subdivisions (CSDs) are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories and Indian Reserves, the type indicates the municipal status of the CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

DÉFINITIONS — fin

(iii) avaient pris des dispositions précises en vue de commencer un nouvel emploi à une date ultérieure (ne sont pas inclus les étudiants à plein temps des écoles primaires et secondaires).

Taux d'activité: Le pourcentage de la population active totale (personnes occupées et personnes en chômage) par rapport à la population de 15 ans et plus dans un secteur ou une catégorie donné.

Âge: L'âge représente le nombre d'années révolues au dernier anniversaire et il est calculé à partir de la date de naissance indiquée sur le questionnaire du recensement.

Division de recensement (DR): Terme générique qui désigne les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales, etc. À Terre-Neuve, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, l'expression désigne les unités géostatistiques créées comme équivalent des comtés et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec la province.

Municipalité: Territoire constitué en corporation, régi par des lois provinciales et territoriales. Les lois diffèrent d'une province à l'autre. De plus, dans chaque province, les municipalités ont des appellations, des statuts et des pouvoirs administratifs différents.

Subdivision de recensement (SDR): Terme générique désignant les municipalités, les réserves indiennes, les territoires non municipalisés et les subdivisions de recensement. À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalent des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec la province. Il est à noter que les parties de Flin Flon qui se trouvent au Manitoba et en Saskatchewan, et celles de Lloydminster qui se trouvent en Saskatchewan et en Alberta sont considérées comme des subdivisions de recensement distinctes.

Catégorie de subdivision de recensement: Les subdivisions de recensement sont classées en diverses catégories selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non municipalisés et des réserves indiennes, la catégorie indique le statut d'une subdivision de recensement. Voici la liste des abréviations des catégories de subdivision de recensement les plus courantes:

BOR Borough

City - Cité

District Municipality - Municipalité de district DM

HAM Hamlet - Hameau

ID Improvement District - District d'amélioration

Indian Reserve - Réserve indienne IR

LGC Local Government Community - Centre d'administration locale

Local Government District – District d'administration locale Local Improvement District – District d'amélioration locale LGD

LID

Municipal District - District municipal

MUN Municipality - Municipalité

PAR Parish - Paroisse

Rural District - District rural RD

Rural Municipality – Municipalité rurale Summer Village – Village d'été RM

SV

TM Township Municipality - Municipalité de township

T-VTown - Ville

Ville/Cité V/C

Village

- VII - 94-835

HISTORICAL COMPARABILITY

Basically, the 'labour force' concept has not changed very much since the 1951 Census. Nevertheless, there have been differences in the questions asked to measure this concept and in 1976 two new questions were introduced — one on arrangements to start a new job and the other on availability for a job. As a result, the 1976 Census labour force figures in this report are not directly comparable with those of the previous censuses, except to indicate a general picture of trends over the period.

For data on a basis more consistent with the 1971 Census, reference should be made to the historical reports: Labour Force Participation Rates by Age and Sex and by Marital Status and Sex, 1971 and 1976 (Catalogue No. 94-804) and Labour Force Participation Rates by Age and Sex, 1971 and 1976 (Catalogue No. 94-832). Further information on the comparability of the data from the 1971 and 1976 Censuses is available in these reports and the Introduction to Volume 5 (Catalogue No. 94-800).

COMPARABILITY WITH THE LABOUR FORCE SURVEY

Due to differences in coverage, methodology, reference period and questions asked, data from the census are not directly comparable with those collected by the monthly Labour Force Survey. The census data are based on all persons 15 years of age and over, with inmates of institutions classified as not in the labour force. While the data published by the Labour Force Survey are for persons 15 years old and over, they exclude residents of the Yukon and Northwest Territories and of Indian Reserves, members of the Armed Forces, overseas households and inmates of institutions. The survey count of the unemployed includes persons who looked for work in the four weeks preceding the survey date (the weeks ending May 15 and June 19 in 1976 being those closest to the census) whereas the reference period for the census is the week prior to enumeration. The survey is conducted by interviewers while the census relies mainly on self-enumeration.

There are other differences between the Labour Force Survey and census data. For a more detailed explanation of the differences, reference should be made to Introduction to Volume 5 (Catalogue No. 94-800), and the Evaluation Report on the 1976 Census Labour Force Characteristics.

SAMPLING AND WEIGHTING

The information in this report was collected on a 33 1/3% sample basis and weighted to population totals. As a result, the population for a given geographic area may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. The latter figures, of course, represent the official count of the population (see Catalogue No. 92-823). All table headings are noted as to the basis on which data were collected. Information on sampling and weighting systems can be found in a study entitled "Quality of Data, 1976 Census, Series I: Sources of Error — The Effect of Sampling and Weighting on Data Quality".

COMPARABILITÉ CHRONOLOGIQUE

Fondamentalement, le concept de la population active n'a pas beaucoup changé depuis le recensement de 1951. Néanmoins, il y a eu des différences dans les questions servant à mesurer ce concept et en 1976, on a introduit deux nouvelles questions: la première sur les dispositions en vue de commencer un nouveau travail et l'autre sur la disponibilité en vue d'un emploi. Par conséquent, les chiffres de ce bulletin sur la population active ne peuvent être comparés directement avec ceux des recensements précédents, si ce n'est pour illustrer en gros les tendances qui sont ressorties au cours de la période.

Le lecteur qui désire des renseignements qui soient plus compatibles avec les chiffres du recensement de 1971, devra se reporter aux bulletins chronologiques Taux d'activité selon l'âge et le sexe et selon l'état matrimonial et le sexe, 1971 et 1976 (n° 94-804 au catalogue) et Taux d'activité selon l'âge et le sexe, 1971 et 1976 (n° 94-832 au catalogue). D'autres renseignements sur la comparabilité des données des recensements de 1971 et 1976 figurent dans ces bulletins et dans l'Introduction au volume 5 (n° 94-800 au catalogue).

COMPARABILITÉ AVEC L'ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE

En raison de différences sur le plan du champ d'application, de la méthodologie, de la période de référence et des questions posées, les données du recensement ne peuvent être comparées directement avec celles de l'Enquête mensuelle sur la population active. Les données du recensement portent sur toutes les personnes âgées de 15 ans et plus et excluent des actifs les pensionnaires d'institution. Les données de l'Enquête sur la population active portent, elles aussi, sur les personnes âgées de 15 ans et plus, mais elles excluent les résidents du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et des réserves indiennes, les membres des Forces armées, les ménages demeurant à l'étranger et les pensionnaires d'institution. Aux fins de l'enquête, les chômeurs comprennent toutes les personnes qui ont cherché du travail au cours des quatre semaines précédant la date d'enquête (les semaines se terminant le 15 mai et le 19 juin en 1976 étant celles le plus près du recensement) tandis que la date de référence pour le recensement est la semaine précédant le dénombrement. Ce sont des interviewers qui effectuent l'enquête tandis que pour le recensement, les recensés répondent eux-mêmes aux questions.

Il existe d'autres différences entre les données de l'Enquête sur la population active et celles du recensement. Pour obtenir plus de détails, consultez l'Introduction au volume 5 (nº 94-800 au catalogue) et le Rapport d'évaluation des caractéristiques de la population active au recensement de 1976.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les renseignements de la présente publication ont été recueillis à partir d'un échantillon de 33 1/3 % et pondérés en fonction des chiffres totaux de la population. Il s'ensuit que le chiffre de la population pour une région géographique donnée n'est pas forcément le même que celui des publications dont les données avaient été recueillies à 100 %. Bien entendu, c'est ce dernier chiffre qui représente le chiffre officiel de la population (voir la publication nº 92-823 au catalogue). Tous les titres des tableaux contiennent une note précisant la base de la collecte des données. Des renseignements concernant les systèmes d'échantillonnage et de pondération figurent dans une étude intitulée: "Qualité des données, recensement de 1976, Série I: Les effets de l'échantillonnage et de la pondération sur la qualité des données".

94-835

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census reports. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to the total. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data. Users are advised that each table is noted accordingly. Additional details on the random rounding technique may be obtained by writing Census Information Services (see back cover).

BASIC MEASURES OF DATA QUALITY

Coverage Error

A coverage error occurs in the census whenever a person or a household is missed completely or counted more than once. Since overcoverage is fairly rare in relation to undercoverage, the net effect of such errors is to introduce a downward bias in census figures, so that the published census estimates tend to underestimate the actual population.

A special study was undertaken in relation to the 1976 Census to measure the extent of the bias due to undercoverage. This study estimated the over-all undercoverage rate to be of the order of 2% of the total population.

Evidence from studies of coverage errors in earlier censuses indicates that undercoverage is not evenly distributed throughout the population but tends to be higher in certain segments of the population, e.g., young male adults, recent immigrants.

Further details on this study may be obtained by contacting Census Information Services (see back cover).

Response Rates

The table below presents the response rates obtained in the 1976 Census for the stated characteristics. A response rate is defined as the number of times the value of the characteristic was obtained divided by the number of times it should have been obtained.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres présentés ici ont été soumis à une formule appelée "arrondissement aléatoire" qui interdit la possibilité d'associer des chiffres de faible importance à une personne reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) à un multiple de "5". Cette technique assure une bonne protection contre la divulgation directe, négative ou par recoupements, sans ajouter d'erreur significative aux données. Toutefois, puisque les totaux sont arrondis séparément, ils ne sont pas nécessairement égaux à la somme des chiffres individuels arrondis dans les distributions. De plus, il faut s'attendre que les totaux et les autres chiffres correspondants dans divers bulletins du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages qui sont calculés à partir des chiffres arrondis ne correspond pas forcément au total. La plupart des répartitions en pourcentage et des taux sont basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont fondées sur des données non arrondies. Les utilisateurs sont priés de remarquer que chaque tableau est annoté en conséquence. On peut obtenir plus de détails sur l'arrondissement aléatoire en s'adressant à Information recensement (voir la couverture arrière).

MESURES DE BASE DE LA QUALITÉ DES DONNÉES

Erreur de couverture

Une erreur de couverture se glisse chaque fois qu'une personne ou un ménage sont omis ou comptés plus d'une fois. Étant donné que le surdénombrement est assez rare par rapport au sous-dénombrement, les erreurs de couverture introduisent un biais vers le bas dans les estimations du recensement de sorte que ces dernières ont tendance à sous-représenter la population réelle.

On a mené une étude spéciale concernant le recensement de 1976 afin de mesurer l'importance des biais attribuables au sous-dénombrement. On a estimé que le taux global du sous-dénombrement représentait 2 % de la population totale.

Des études d'erreurs de couverture effectuées à l'occasion de recensements antérieurs ont révélé que le taux de sous-dénombrement n'était pas également réparti dans toute la population, mais qu'il avait tendance à être plus élevé pour certains segments de la population, par exemple, chez les jeunes adultes de sexe masculin et les nouveaux immigrants.

On peut obtenir de plus amples renseignements sur cette étude en communiquant avec Information recensement (voir la couverture arrière).

Taux de réponse

Le tableau ci-dessous présente les taux de réponse obtenus lors du recensement de 1976 relativement aux caractéristiques citées. Le taux de réponse est égal au quotient du nombre de fois que la valeur de la caractéristique a été obtenue par le nombre de fois qu'on aurait dû l'obtenir.

RESPONSE RATES FOR SELECTED CENSUS CHARACTERISTICS, 1976

TAUX DE RÉPONSE POUR CERTAINES CARACTÉRISTIQUES DU RECENSEMENT, 1976

Characteristics — Caractéristiques	Response rate (%) Taux de réponse (%)
Age — Âge Labour force activity — Activité	98.4
Labour force activity — Activité	96.0
Marital status — Etat matrimonial	98.0
Sex Sexe	

- IX - 94-835

BASIC MEASURES OF DATA QUALITY - Continued

These response rates are published in order to give an indication, for each characteristic, of the proportion of cases which required imputation for non-response.

Total Standard Error

The measures of reliability given in the table below are estimates of the total standard error (TSE) of the published 1976 Census figures. These include the effects of sampling (where applicable) as well as the random or non-systematic components of response and processing errors. The total standard errors, however, do not include allowances for systematic errors such as coverage errors, biases due to similar misinterpretations of concepts by many respondents, or systematic processing errors. These estimates of reliability are published to give an indication of the level of error only and are not meant for use in hypothesis testing or detailed analysis.

MESURES DE BASE DE LA QUALITÉ DES DONNÉES - suite

Ces taux de réponse sont publiés afin d'indiquer, pour chaque caractéristique, le pourcentage de cas qui ont dû être imputés en raison de la non-réponse.

Erreur type totale

Les mesures de fiabilité du tableau ci-dessous constituent des estimations de l'erreur type totale (ETT) des chiffres publiés du recensement de 1976. L'erreur type totale englobe les effets de l'échantillonnage (s'il y a lieu) ainsi que les composantes aléatoires et non systématiques des erreurs de réponse et de dépouillement. Cependant, l'erreur type totale ne comprend pas les erreurs systématiques telles que les erreurs de couverture, les biais découlant d'une mauvaise compréhension des concepts par plusieurs recensés et les erreurs systématiques de dépouillement. Ces estimations de fiabilité sont présentées uniquement pour donner une indication du niveau d'erreur dans les chiffres du recensement et ne doivent pas être utilisées pour faire des tests d'hypothèses ou effectuer une analyse détaillée.

TOTAL STANDARD ERROR ESTIMATES¹ FOR SELECTED CENSUS CHARACTERISTICS, 1976 ESTIMATIONS DE L'ERREUR TYPE TOTALE¹ DE CERTAINES CARACTÉRISTIQUES DU RECENSEMENT, 1976

Characteristics					Siz	e of co	ensus fi	gure –	Taille di	chiffre	du recens	sement				
-													М	illion –	- Millio	n(s)
Caractéristiques	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000	ı	2	5	10
Based on sample data — Basé sur les données échantil- lon:																
Age – Âge:																
15 and over — et plus	10 17 15 16 13 16 15	14 23 21 23 19 23 21	20 33 30 32 27 32 29	31 52 47 51 42 50 46	44 74 67 72 60 71 65	102 84 101	166 149 162 133 159	211 229 188 225	332 298 324 266 318	525 471 512 421 503	439 742 666 725 595 712 655	1,659 1,490 1,620 1,331 1,591	2,346 2,107 2,292 1,882 2,250	3,318		ĺ
65 and over — et plus Labour force — Population active	13	18	26	41	58											5,841
Marital status – État matri- monial:																
Married - Marié(e)s	10	14	20	32	45	64	101	142	201	318	450	1,006	1,423	2,013	3,182	4,500
Sex - Sexe:															ļ	
Female - Féminin	ш	16	23	36	51	72	114	161	228	361	510	1,140	1,612	2,280	3,605	5,099

These correspond to the reliability measures that were presented as root mean square errors or reliability estimates in the 1971 Census publications. — Ces estimations correspondent aux mesures de fiabilité présentées comme écarts quadratiques moyens ou estimations de fiabilité dans les publications du recensement de 1971.

Users wishing to obtain TSE estimates for a given cell of data in any table in the Volume Series should follow these procedures:

 Determine if the table is based on the complete census or on the one-third sample. Les lecteurs qui veulent calculer des estimations de l'ETT pour une case donnée d'un tableau quelconque de cette série devront procéder de la façon suivante:

 Déterminer si le tableau est fondé sur le recensement exhaustif ou sur l'échantillon partiel (un tiers).

BASIC MEASURES OF DATA OUALITY - Concluded

- Determine the categories defining the cell. In some cases, this
 may be just a single category (e.g., age 25-29), while for a cell
 in a cross-classification involving several variables, there may
 be several categories (e.g., married males aged 25-29).
- 3. Referring to the TSE table locate the cell-defining category which presents the highest value. Any column can be used for this comparison. For those categories where both 100% and sample TSE values are shown, use only the 100% rows for tables based on the complete census and only the sample rows for tables based on the one-third sample (see step 1).
- Choose the column in the TSE table whose heading is closest to the value of the given cell in the census table. Approximations for intermediate values may be achieved by linear interpolation.
- Read off the figure from the row (determined in step 3) and column (determined in step 4) of the TSE table.

When using these figures, the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting systematic and coverage errors) lies within plus or minus twice the total standard error (e.g., for a figure of 100 with a hypothetical TSE of 3, the range would be 100 ± 6) and virtually certain that it lies within plus or minus three times the total standard error (e.g., for the same figure of 100 with a hypothetical TSE of 3, the range would be 100 ± 9).

SYMBOLS

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

MESURES DE BASE DE LA QUALITÉ DES DONNÉES - fin

- 2. Déterminer les catégories qui définissent la case. Dans certains cas, il peut n'y avoir qu'une seule catégorie (par exemple, les 25-29 ans), tandis que dans le cas des classements recoupés mettant en jeu plusieurs variables, il peut y en avoir plusieurs (par exemple, les hommes mariés âgés de 25 à 29 ans).
- 3. En consultant le tableau des ETT, situer la catégorie qui a la valeur la plus élevée. N'importe quelle colonne peut servir à cette comparaison. Dans le cas des catégories pour lesquelles sont indiquées les valeurs de l'ETT à la fois pour le recensement exhaustif et pour l'échantillon, utiliser uniquement les lignes du recensement pour les tableaux fondés sur le recensement exhaustif, et uniquement les lignes de l'échantillon pour les tableaux fondés sur l'échantillon d'un tiers des ménages (voir l'étape 1).
- 4. Dans le tableau des ETT, choisir la colonne dont l'en-tête se rapproche le plus de celle de la case donnée dans le tableau du recensement. Les approximations des valeurs intermédiaires peuvent être effectuées par interpolation linéaire.
- Lire la valeur correspondant à la ligne (déterminée à l'étape 3) et à la colonne (déterminée à l'étape 4) du tableau des ETT.

L'utilisateur de ces chiffres peut être raisonnablement certain que, pour la population recensée, la vraie valeur (en faisant abstraction des erreurs systématiques et de couverture) se situe dans un intervalle de plus ou moins deux fois l'erreur type totale (par exemple, pour le chiffre 100 et une ETT hypothétique de 3, l'intervalle serait de 100 \pm 6). L'utilisateur peut être presque certain que cette valeur se situe dans un intervalle de plus ou moins trois fois l'erreur type totale (par exemple, pour le chiffre 100 et une ETT hypothétique de 3, l'intervalle serait de 100 ± 9).

SIGNES CONVENTIONNELS

- .. non disponible.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- infimes.

TABULAR SECTION
SECTION TABULAIRE

TABLE 1. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

	м	ARRIED(1) FEMAL	ES .			AGE (GROUP		
	FI	EMMES MARIEES(1)	15	–24 YEAR\$ – A	NS		25-34	
10.	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RAT — TAUX D'ACTIVITE
<u> </u>		I	<u> </u>			<u> </u>		1	<u>.</u>
1 CANADA	5,494,215	2,428,450	44.2	668,130	380,975	57.0	1,502,120	739,815	49.3
2 NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	119,085	35,225	29.6	18,900	6,875	36.4	35,880	12,775	35.6
3 DIVISION NO. 1	49,255	16,875	34.3	6,920	3,175	45.9	14,635	6,085	41.6
4 DIVISION NO 2	6,185	1,520	24.6	1,110	320	28.8	1,895	610	32.2
5 DIVISION NO 3	5,445	1,000	18.4	995	250	25. I	1,615	355	22.0
6 DIVISION NO. 4	5,695	1,480	26 0	910	240	26.4	1,720	580	33.7
7 DIVISION NO. 5	9,970	3,360	33.7	1,625	705	43.4	3,035	1,160	38.2
8 DIVISION NO. 6	9,295	2,880	31.0	1,430	520	36.4	2,875	1,100	38.3
9 DIVISION NO. 7	9,885	2,225	22.5	1,450	365	25. 2	2,540	745	29.3
10 DIVISION NO 8 11 DIVISION NO. 9	11,370 5,010	2,075 1,570	18.2	1.880 855	410	21.8	3,255	725	22.3
12 DIVISION NO. 10	6,965	2,240	31.3 32.2	1,725	295 585	34.5 33.9	1,530 2,775	525 885	34.3 31.9
13 PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	26,230	12,320	47.0	3,125	1,875	60.0	6,865	3,695	53.8
14 KINGS	3,965	1,830	46 2	470	270	57.4	980	540	55. I
15 PRINCE	9,650	4,165	43 2	1,205	670	55.6	2,490	1,215	48.8
16 QUEENS	12,620	6,320	50 1	1,450	930	64. 1	3,395	1,940	57. 1
17 NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	190,070	71,075	37.4	23,940	11,955	49.9	51,625	22,405	43.4
18 ANNAPOLIS	5,500	1,870	34.0	580	240	41.4	1,215	520	42.8
9 ANTIGONISH	3,405	1,380	40.5	450	230	51.1	1,035	450	43.5
O CAPE BRETON	27,410	8,655	31.6	3,130	1,290	41.2	6.895	2,755	40.0
1 COLCHESTER	9,830	4,115	41.9	1,245	700	56.2	2,450	1,175	48.0
2 CUMBERLAND .	8,425	2,995	35.5	970	415	42.8	1,825	835	45.8
23 DIGBY 2	4,830	1,635	33.9	520	220	42.3	1,090	460	42.2
4 GUYSBOROUGH	2,710	735	27.1	300	115	38.3	665	210	31.6
5 HALIFAX .	64,755	27,810	42.9	8,810	5,235	59. 4	20,105	9,460	47. I
6 HANTS .	7,505	2,645	35.2	980	425	43.4	2,120	850	40.1
77 INVERNESS	4,510	1,515	33.6	530	215	40.6	1,245	475	38.2
8 KINGS .	11,390	4,375	38. 4	1,445	745	51.6	3,000	1,325	44.2
9 LUNENBURG .	10,670	3,530	33.1	1,370	620	45.3	2,645	1.045	39.5
O PICTOU	11,285	4,230	37.5	1,405	670	47. 7	2,900	1,200	41.4
31 QUEENS	3,260	890	27. 3	390	110	28. 2	745	265	35.6
32 RICHMOND 33 SHELBURNE	2,600	715	27.5	285	75	26.3	715	235	32.9
	4,120	1,190	28.9	610	210	34.4	1,040	330	31.7
34 VICTORIA . 35 Yarmouth	1,785 6,080	715 2,055	40. I 33. 8	185 730	85 350	45.9 47.9	475 1,455	205 605	43.2 41.6
16 NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	154,765	59,300	38.3	22,320	10,725	48.1	42,285	18,335	43.4
37 ALBERT .	5,530	2,285	41.3	665	345	51.9	1,890	830	43.9
38 CARLETON	5,740	2,460	42.9	815	400	49.1	1,380	635	46.0
9 CHARLOTTE	6,165	2,525	41.0	800	350	43.8	1,410	610	43.3
O GLOUCESTER	17,345	6,140	35.4	2,760	1,210	43.8	5,230	2,140	40.9
I KENT	6,415	2.465	38.4	930	460	49.5	1,750	840	48.0
12 KINGS	10,535	3,865	36.7	1,455	660	45.4	3,260	1,325	40.6
I3 MADAWASKA	7,545	2,770	36.7	1,115	570	51.1	1,985	880	44.3
14 NORTHUMBERLAND .	11,465	3,620	31.6	1,700	600	35.3	3,090	1,120	36.2
S QUEENS	3,080	1,020	33.1	370	135	36.5	700	290	41.4
6 RESTIGOUCHE	8,730	3.100	35.5	1,220	590	48.4	2,345	980	41.8
47 ST. JOHN	20,375	7,630	37.4	2,940	1,380	46.9	5,025	2,005	39.9
48 SUNBURY	5,035	2,030	40.3	915	395	43.2	1,620	695	42.9

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 1.
NOTE: CALCULATIONS BASED ON ROUNDED DATA.

TABLEAU 1. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

						GROUPE	D'AGE		-				T
		35-44			45-54			55-64		65 /	AND OVER - ET P	PLUS	†
Î	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI — PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	NO
	1,125,155	578,075	51.4	1,047,105	488,385	46.6	715,140	214,360	30.0	436,565	26,835	6.1	1
	22,760	7,915	34.8	19,045	5,195	27.3	14,370	2,220	15.4	8,120	240	3.0	2
	9,265	3,660	39.5	8,080	2,630	32.5	6,655	1,175	17.7	3,700	155	4. 2	3
	1,080	325	30.1	940	180	19.1	690	80	11.6	465	_		4
	1,040	230	22.1	885	110	12.4	580	45	7.8	330	5	1.5	5
	1,225	360	29.4	885	225	25.4	590	70	11.9	365	5	1.4	6
	2,070	785	37.9	1,635	505	30.9	1,080	185	17.1	535	10	1.9	7
	1,980	700	35.4	1,525	395	25.9	1,015	150	14.8	470	5	1.1	8
	1,760	550	31.3	1,710	390	22.8	1,470	160	10.9	950	5	0.5	9
	2,140	455	21.3	1,825	295	16.2	1,390	175	12.6	885	20	2.3	10
	915	365	39.9	830	250	30. 1	575	110	19.1	305	25	8.2	11
	1,300	490	37. 7	730	210	28.8	315	70	22. 2	120	5	4.2	12
	5,130	2,820	55.0	4,375	2,205	50.4	3,965	1,530	38.6	2,770	190	6.9	13
	740	440	59.5	655	290	44.3	665	270	40.6	460	25	5.4	14
	1,945	1,010	51.9	1,535	675	44.0	1,420	535	37. 7	1,060	65	6.1	15
	2,445	1,380	56.4	2,190	1,240	56.6	1,890	725	38. 4	1,245	100	8.0	16
	36,875	16,390	44.4	33,745	12,870	38.1	27,345	6,715	24.6	16,540	740	4.5	17
	1,025	460	44.9	1,045	400	38.3	935	220	23.5	705	25	3.5	18
	615	295	48.0	570	255	44.7	480	140	29. 2	255	20	7. 8	19
	5,520	2,125	38.5	5,355	1,575	29.4	4,375	825	18.9	2,135	85	4.0	20
	1,860	925	49.7	1,730	815	47.1	1,490	440	29. 5	1,060	60	5. 7	21
	1,540	725	47.1	1,575	640	40.6	1,525	340	22.3	990	50	5. 1	22
	885	395	44.6	880	325	36.9	860	200	23.3	610	30	4.9	23
	485	160	33.0	475	135	28.4	435	110	25.3	350	5	1.4	24
	13,170	6,215	47.2	11,105	4,640	41.8	7,540	2,050	27. 2	4,020	200	5.0	25
	1,480	625	42.2	1,215	470	38.7	1,025	240	23.4	675	30	4.4	26
	885	350	39.5	765	285	37.3	690	165	23.9	395	25	6.3	27
	2,395	1,050	43.8	1,940	795	41.0	1,535	430	28.0	1,075	30	2.8	28
	1,905	775	40.7	1,840	655	35.6	1,675	395	23.6	1,235	40	3.2	29
	1,935	950	49.1	2,060	810	39.3	1,860	540	29.0	1,130	60	5.3	30
	615	225	36.6	545	160	29.4	610	115	18.9	350	20	5.7	31
	530	170	32.1	445	135	30.3	395	75	19.0	240	25	10.4	32
	740	330	44.6	735	215	29.3	600	100	16.7	390	10	2.6	33
	310	160	51.6	325	150	46. 2	310	115	37.1	185	5	2. 7	34
	995	455	45.7	1,135	400	35.2	1,015	225	22. 2	750	15	2.0	35
	29,290	13,125	44.8	27,070	11,010	40.7	20,620	5,415	26.3	13,190	685	5.2	36
	1,130	535	47.3	915	395	43.2	565	160	28.3	360	25	6.9	37
	1,005	505	50. 2	1,080	550	50.9	860	320	37.2	595	50	8.4	38
	1,035	535	51.7	1,105	580	52.5	1,065	390	36.6	745	60	8.1	39
	3,225	1,310	40.6	2,760	1,015	36.8	1,955	405	20. 7	1,420	65	4.6	40
	1,140	495	43.4	1,015	430	42.4	915	210	23.0	660	25	3.8	41
	1,925	805	41.8	1,665	650	39.0	1,350	370	27.4	885	55	6.2	42
	1,430	595	41.6	1,435	525	36.6	970	180	18.6	615	10	1.6	43
	2,350	950	40.4	1,895	580	30.6	1,550	355	22.9	875	20	2.3	44
	575	270	47.0	600	210	35.0	490	100	20.4	345	10	2.9	45
	1,800	780	43.3	1,535	525	34. 2	1,135	205	18.1	700	30	4.3	46
	3,735 1,225	1,670 530	44, 7 43, 3	3,945 725	1,645	41.7	2,960	830	28.0	1,765	100	5.7	47
				705	300	41.4	355	85	23.9	195	15	7. 7	48

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 1. NOTA: CHIFFRES BASES SUR DES DONNEES ARRONDIES.

TABLE 1. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		М	ARRIED(1) FEMALI	s L			AGE G	ROUP		
		F	EMMES MARIEES(1)	15	-24 YEARS - A	ns		2534	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RAT TAUX D'ACTIVITE
	VICTORIA	4,695	1,690	36.0	735	270	36.7	1,175	490	41.7
2	WESTMORLAND	24,850	10,345	41.6	3,415	1,960	57.4	6,385	3,095	48.5
3	YORK	17,265	7,355	42.6	2,485	1,380	55.5	5,045	2,410	47.8
4 Q	UEBEC	1,457,295	559,825	38.4	169,015	97,250	57.5	417,210	187,680	45.0
5	ABITIBI	19,020	6,660	35.0	3,045	1,280	42.0	5,585	2,285	40.9
6	ARGENTEUIL	7,735	2,745	35.5	795	380	47.8	1,960	875	44.6
7	ARTHABASKA	12,390	4,960	40.0	1,535	945	61.6	3,550	1,760	49.6
8	BAG0T	5,780	2,525	43.7	690	425	61.6	1,630	805	49.4
9	BEAUCE	14,635	5,570	38.1	1,715	1,030	60.1	4,175	1,860	44.6
10	BEAUHARNOIS	12,805	4,725	36.9	1,540	875	56.8	3,625	1,635	45.1
11	BELLECHASSE	4,820	1,720	35. 7	405	200	49.4	1,175	540	46.0
12	DEDTHIED	6,630	2,285	34.5	695	320	46.0	1,730	750	43.4
13	BONAVENTURE	8,615	2,815		940	425		2,290	980	
14		3,910	1,520	32. 7			45. 2			42.8
15	BROME			38.9	405	200	49.4	1,020	470	46.1
	OLIANADI A INI	70,420	28,390	40.3	8,435	4,975	59.0	24,365	10,655	43.7
16		26,820	8,255	30.8	2,890	1,550	53.6	6,950	2,645	38.1
17	CHARLEVOIX-EST	3,690	940	25.5	415	155	37.3	995	325	32.7
18	CHARLEVOIX—OUEST	2,775	745	26.8	250	90	36.0	755	315	41.7
19	CHATEAUGUAY	13,815	5,545	40. 1	1,150	620	53.9	4,090	1,745	42.7
20	CHICOUTIMI	36,655	10,570	28.8	4,635	2,035	43.9	10,930	4,065	37.2
21	COMPTON	4,570	1,660	36.3	480	270	56.3	1.095	510	4 6.6
22	DEUX-MONTAGNES	14,105	4,740	33.6	1,485	710	47.8	4,475	1,615	36. I
23	DORCHESTER	6,850	2,510	36.6	710	390	54.9	1,770	780	44. 1
24	DRUMMOND	15,515	6,315	40.7	2,070	1,340	64.7	4,320	2,130	49.3
25	FRONTENAC	5,760	2,260	39.2	700	435	62. 1	1,395	675	48.4
26	GASPE-EST	8,420	3,060	36.3	960	455	47.4	2,445	1,150	47.0
27	GASPE-OUEST	4,135	1,235	29.9	580	190	32.8	1,175	450	38.3
28	GATINEAU	12,025	5,265	43.8	1,465	805	54.9	4,065	2,030	49.9
29	HULL	31,645	14,550	46.0	5,080	3,055	60. 1	10,745	5,400	50.3
30	HUNTINGDON	3,775	1,505	39.9	395	200	50.6	955	445	46.6
31	IBERVILLE	4,960	1,995	40. 2	565	340	60. 2	1,385	625	45.1
32	HE DE MONTDEM	450,975	189,320			32,960			56,235	49.7
33	V.C. (FOVE	59,595	22,795	42.0	51,235		64.3	113,185		
34	ILES-DE-LA-MADELEINE			38. 2	5,305	3,055	57.6	17,275	6,850	39.7
		2,775	1,230	44.3	275	150	54.5	855	490	57.3
35	JOLIETTE	12,955	4,815	37. 2	1,495	845	56. 5	3,850	1,805	46.9
36	KAMOURASKA	6,075	2,045	33. 7	600	285	47.5	1,580	705	44.6
	L'ASSOMPTION	20,515	6,995	34.1	2,045	1,010	49.4	7,775	2,870	36.9
	L'ISLET	4,620	1,325	28. 7	435	150	34.5	1,115	365	32.7
3 9	LABELLE	7,050	2,480	35.2	985	440	44.7	2,005	915	45.6
40	LAC-SAINT-JEAN-EST	9,810	3,080	31.4	1,300	635	48.8	2,700	1,055	39.1
41	LAC-SAINT-JEAN-OUEST	12,075	3,445	28.5	1,645	570	34.7	3,560	1,235	34.7
42	LAPRAIRIE	20,500	8,025	39.1	1,875	960	51.2	7,900	3.160	40.0
43	LEVIS	17,805	6,875	38.6	2,055	1,275	62.0	6,460	2,910	45.0
44	LOTBINIERE	6,035	2,025	33.6	565	310	54.9	1,540	590	38.3
45	MASKINONGE	4,630	1,770	38.2	470	255	54.3	1,160	565	48.7
46	MATANE	6,330	2,010	31.8	700	275	39.3	1,730	785	45.4
47	MATAPEDIA	4,930	1,430	29.0	550	170	30.9	1,160	440	37.9
48	MEGANTIC	12,780	4,820	37.7	1,335	770	57.7	3,420	1,725	50.4

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 1.

1 – 4 94-835

TABLEAU 1. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

											
	35-44			45-54			55-64	_	65 /	AND OVER - ET F	PLUS
TOTAL	LABOUR FORCE - Population active	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE
							_				<u> </u>
820	365	44.5	∙865	360	41.6	715	185	25.9	390	20	5.1
4,520	2,190	48.5	4,665	2,050	43.9	3,535	965	27.3	2,320	95	4.1
3,360	1,605	47.8	2,865	1,210	42. 2	2,195	660	30. 1	1,315	90	6.8
308,970	130,305	42.2	278,380	101,510	36.5	178,785	38,810	21.7	104,925	4,270	4.1
3,725	1,490	40.0	3,530	1,145	32.4	1,995	405	20.3	1,140	55	4.8
1,450	610	42.1	1,545	615	39.8	1,200	255	21.3	785	10	1.3
2,495	1,060	42.5	2,195	825	37.6	1,610	335	20.8	1,005	35	3.5
1,185	645	54.4	1,005	460	45.8	750	165	22.0	525	30	5. <i>7</i>
2,965	1,135	38.3	2,770	1,065	38.4	1,845	440	23.8	1,160	50	4.3
2,635	1,140	43.3	2,455	770	31.4	1,600	270	16.9	950	30	3.2
915	375	41.0	1,005	420	41.8	785	170	21.7	535	20	3. 7
1,300	555	42.7	1,285	440	34.2	1,000	185	18.5	610	35	5. 7
1,760	685	38.9	1,585	460	29.0	1,170	240	20.5	865	30	
655	305	46.6	700	310	44.3	670					3.5
16,540	6,915	41.8	12,040				200	29.9	465	35	7.5
	1,940			4,435	36.8	6,270	1,295	20. 7	2,765	105	3.8
5,685	•	34.1	5,735	1,560	27. 2	3,475	525	15.1	2,085	40	1.9
790	205	25.9	745	165	22. 1	430	80	18.6	310	15	4.8
600	150	25.0	500	120	24.0	415	55	13.3	260	10	3.8
3,590	1,640	45.7	2,765	1,110	4 0. I	1,440	380	26.4	780	50	6.4
8,195	2,295	28.0	7,110	1,640	23.1	3,910	495	12.7	1,880	35	1.9
870	380	43.7	930	355	38. 2	690	95	13.8	510	50	9.8
3,115	1,215	39.0	2,510	810	32.3	1,625	350	21.5	900	40	4.4
1,325	605	45.7	1,250	460	36.8	990	250	25.3	810	25	3.1
2,880	1,355	47 . <i>0</i>	2,925	1,055	36.1	2,025	400	19.8	1,285	40	3.1
1,160	545	47.0	1,145	450	39.3	810	140	17.3	555	15	2.7
1,760	685	38.9	1,570	520	33.1	1,000	225	22.5	680	25	3.7
895	335	37.4	760	190	25.0	440	60	13.6	285	10	3.5
2,595	1,220	47.0	1,985	825	41.6	1,255	340	27.1	660	45	6.8
6,590	3,155	47.9	5,205	2,235	42.9	2,680	630	23.5	1,340	70	5.2
705	355	50.4	735	315	42.9	585	165	28. 2	395	25	6.3
1,080	505	46.8	955	375	39.3	585	135	23.1	390	10	2.6
92,395	43,560	47. 1	94,120	38,800	41.2	63,350	16,090	25.4	36,685	1,680	4.6
16,740	6,760	40.4	12,425	4,820	38.8	5,355	1,205	22.5	2,500	115	4.6
600	270	45.0	450	195	43.3	335	105	31.3	265	20	7.5
2,600	1,045	40. 2	2,305	745	32.3	1,585	305	19. 2	1,115	60	5.4
1,080	400	37.0	1,210	445	36.8	920	185	20.1	680	25	3.7
4,850	1,820	37.5	3,245	1,005	31.0	1,675	260	15.5	930	30	3.2
925	330	35.7	960	315	32.8	695	135	19.4	490	25	5.1
1,345	560	41.6	1,250	380	30.4	875	170	19.4	590	5	0.8
2,335	755	32.3	1,890	505	26. 7	1,035	120	11.6	550	20	3.6
2,630	860	32.7	2,170	580	26. 7	1,275	175	13.7	795	25	3. I
5,535	2,285	41.3	3,110	1,230	39.5	1,440	360	25.0	640	30	
3,440	1,325	38.5	2,805	950	39. 3 33. 9	2,015					4.7
1,140	505	44.3	1,125	410			355	17.6	1,040	60	5.8
1,000	435	43.5	900		36.4	905	185	20.4	760	25	3.3
				350	38.9	675	145	21.5	420	15	3.6
1,155	420	36.4	1,265	345	27. 3	905	175	19.3	580	20	3.4
940	365	38.8	1,030	315	30.6	735	120	16.3	510	15	2.9
2,695	1,095	40.6	2,675	895	33.5	1,715	305	17.8	935	25	2.7

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 1.

- 5 94-835

TABLE 1. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		м	ARRIED(1) FEMALI	ES			AGE G	ROUP		
		F	EMMES MARIEES(1)	15	-24 YEARS - A	NS		25-34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATI - TAUX D'ACTIVITE
		•		L.,			1			L
1	MISSISQUOI .	8,115	3,345	41.2	960	550	<i>57. 3</i>	2,170	1,040	47.9
2	MONTCALM	5,580	1,865	33.4	480	235	49.0	1,390	600	43.2
3	MONTMAGNY	5,525	1,685	30.5	495	195	39.4	1,495	585	39.1
4	MONTMORENCY NO. 1	4,460	1,295	29.0	370	185	50.0	1,345	535	39.8
5	MONTMORENCY NO. 2	1,285	490	38.1	120	65	54. 2	400	180	45 . 0
6	NAPIERVILLE	2,840	1,225	43.1	350	195	55. 7	820	370	45.1
7	NICOLET	6,860	2,665	38.8	685	400	58.4	1,850	855	46.2
8	NOUVEAU-QUEBEC	8,000	2,660	33.3	1.650	650	39.4	3,000	1,015	33.8
9	PAPINEAU	8,520	2,980	35.0	965	465	48. 2	2,345	1,080	46.1
10	PONTIAC	4,650	1,855	39.9	480	220	45.8	1,180	550	46.6
11	PORTNEUF	11,850	3,400	28. 7	1,110	505	45.5	3,255	1,235	37.9
12	QUEBEC	101,120	37,380	37.0	11,315	7,490	66. 2	30,830	14,100	45.7
13	RICHELIEU	12,010	3,750	31.2	1,325	685	51.7	3,650	1,460	40.0
14	RICHMOND	9,305	3,325	35.7	1,105	555	50. 2	2,440	1,080	44.3
15	RIMOUSKI	14,060	5,260	37.4	1,595	890	55.8	4,230	2,125	50.2
16	RIVIERE-DU-LOUP	8,665	2,845	32.8	950	500	52.6	2,305	1,015	44.0
17	ROUVILLE	8,845	3,625	41.0	950	595	62.6	2,825	1,350	47.8
18	SAGUENAY	25,770	9,080	35.2	4,625	2,100	45.4	9,140	3,420	37. 4
19	SAINT-HYACINTHE	12,360	5,225	42.3	1,570	1.030	65.6	3,325	1,740	52.3
20	SAINT-JEAN	12,075	4,950	41.0	1,595	1,045	65.5	3,510	1,580	45.0
21	SAINT-MAURICE	24,450	7,810	31.9	2,620	1,460	55.7	6,245	2,530	40.5
22	SHEFFORD	15,780	6,605	41.9	2,265	1,325	58.5	4,535	2,140	47.2
23	SHERBROOKE	25,370	10,995	43.3	3,520	2,380	67.6	7,600	3,890	51.2
24	SOULANGES	3,240	1,115	34.4	330	155	47.0	990	415	41.9
25	STANSTEAD	8,695	3,305	38.0	1,015	530	52. 2	2,135	1,030	48.2
26	TEMISCAMINGUE	11,720	4,615	39, 4	1,670	850	50.9	3,295	1,495	45.4
27	TEMISCOUATA	4,225	1,250	29.6	460	200	43.5	1,070	445	41.6
28	TERREBONNE	40,155	14,520	36.2	4,530	2,355	52.0	13,590	5,420	39.9
29	VAUDREUIL	11,115	4,275	38.5	1,070	595	55.6	3,650	1,555	42.6
30	VERCHERES	12,170	4,415	36.3	1,260	690	54.8	5,075	1,880	37.0
31	WOLFE	3,430	1,305	38.0	375	200	53.3	830	375	45.2
32	YAMASKA	3,315	1,180	35.6	300	165	55.0	770	365	47.4
33 (DNTARIO	2,031,535	979,510	48.2	234,680	141,775	60.4	546,610	293,125	53.6
34	ALGOMA	28,830	11,470	39.8	3,840	1,835	47.8	7,705	3,350	43.5
35	BRANT	24,815	12,040	48.5	3,080	1,785	58.0	6,115	3,370	55. /
36	BRUCE	14.120	6,525	46.2	1,705	855	50.1	3.635	1,850	50.9
37	COCHRANE	22,120	8,350	37.7	3,305	1,435	43.4	6,030	2,625	43.5
38	DUFFERIN .	7,145	3,840	53.7	760	515	67.8	2,350	1,305	55.5
39	DUNDAS .	4,575	2,225	48.6	465	275	59.1	1,160	660	56.9
40	DURHAM	62,535	29,480	47.1	7,080	4,085	57. 7	19,265	9,750	50.6
41	ELGIN	17,085	8,895	52. 1	1,970	1,170	59.4	4,345	2,460	56.6
42	ESSEX	75,185	31,760	42.2	9,160	4,960	54.1	19,230	9,330	48.5
43	FRONTENAC	25,860	12,240	47.3	3,460	2,120	61.3	6,845	3,615	52.8
44	GLENGARRY	4,400	2,060	46.8	445	2,120	57.3	1,045	605	57.9
45	GRENVILLE	6,440	3,095	48. I	685	380		1,645	950	57.8
46	GREY .	18,155					55.5			
	unt i ,	10,133	9,315	51.3	1,925	1,245	64.7	4,185	2,445	58. 4
47	HALDIMAND - NORFOLK	22,315	11,360	50.9	2,665	1,655	62. I	5,430	3,090	56.9

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 1.

TABLEAU 1. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	D'AGE						
	35-44			45-54			55-64		65 /	AND OVER - ET F	PLUS	_
TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - Population Active	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
1,535	760	49.5	1,510	660	43.7	1,170	300	25.6	770	40	5. 2	
1,135	475	41.9	1,035	355	34.3	870	175	20.1	660	30	4.5	
1,160	445	38.4	1,080	310	28. 7	765	115	15.0	540	25	4.6	
910	250	27.5	925	225	24.3	580	90	15.5	330	15	4.5	
275	100	36.4	220	100	45.5	150	35	23.3	120	10	8.3	
635	315	49.6	490	245	50.0	325	85	26. 2	225	15	6.7	
1,375	610	44.4	1,280	535	41.8	940	240	25. 5	735	20	2.7	
1,840	655	35.6	965	250	25.9	415	85	20.5	130	10	7. 7	
1,690	735	43.5	1,590	460	28.9	1,150	220	19.1	790	20	2.5	
930	450	48.4	905	430	47.5	645	155	24.0	505	55	10.9	
2,465	715	29.0	2,340	675	28.8	1,570	235	15.0	1,120	30	2.7	
21,760	7,845	36.1	18,670	5,550	29. 7	12,055	2,180	18.1	6,500	205	3.2	
2,525	805	31.9	2,290	585	25.5	1,420	200	14.1	795	15	1.9	
1,735	730	42.1	2,035	690	33.9	1,280	230	18.0	710	35	4.9	
2,740	1,115	40.7	2,605	820	31.5	1,770	290	16.4	1,120	20	1.8	
1,610	590	36.6	1,680	510	30. 4	1,240	200	16.1	885	35	4.0	
1,805	745	41.3	1,530	675	44. I	1,085	235	21.7	650	25	3.8	
	2,140				29. O	1,690			855	55		
5,760		37. 2	3,695	1,070		1,685	290	17. 2			6.4	
2,305	1,160	50.3	2,295	915	39.9		340	20. 2	1,180	50	4. 2	
2,415	1,090	45. 1	2,210	820	37. I	1,455	395	27.1	885	25	2.8	
5,055	1,875	37.1	5,050	1,370	27. I	3,490	550	15.8	1,985	30	1.5	
3,110	1,520	48.9	2,770	1,105	39.9	1,880	465	24.7	1,220	50	4.1	
4,905	2,280	46.5	4,360	1,660	38. 1	3,085	730	23. 7	1,890	50	2.6	
640	270	42. 2	530	205	38.7	425	65	15.3	320	15	4.7	
1,615	785	48.6	1,630	630	38. 7	1,335	305	22.8	965	25	2.6	
2,415	1,150	47.6	2,215	835	37.7	1,370	240	17.5	755	35	4.6	
815	300	36.8	845	210	24.9	620	90	14.5	425	10	2.4	
8,725	3,565	40.9	6,630	2,300	34.7	4,270	785	18.4	2,410	90	3.7	
2,270	995	43.8	2,110	745	35.3	1,305	340	26. 1	705	40	5. 7	
2,610	960	36.8	1,725	625	36.2	965	240	24.9	530	25	4.7	
690 630	325 260	47.1 41.3	665 650	275 260	41.4 40.0	510 535	120 110	23.5 20.6	365 435	15 25	4. I 5. 7	
424,385	238,815	56.3	402,615	206,780	51.4	261,220	87,945	33.7	162,025	11,065	6.8	
6,410	2,895	45.2	5,725	2,390	41.7	3,410	930	27.3	1,740	70	4.0	
4,705	2,795	59.4	4,900	2,635	53.8	3,635	1,275	35.1	2,380	190	8.0	
2,540	1,505	59. 3	2,455	1,385	56.4	2,110	780	37.0	1,675	145	8. 7	
4,635	2,120	45.7	4,100	1,600	39.0	2,645	525	19.8	1,410	50	3.5	
1,475	960	65.1	1,180	690	58.5	815	305	37.4	570	60	10.5	
835	500	59.9	835	445	53.3	730	310	42.5	550	45	8. 2	
14,020	7,770	55.4	11,750	5,760	49.0	6,335	1,875	29.6	4,095	240	5.9	
3,170	2,120	66. 9	3,310	2,025	61.2	2,470	960	38.9	1,810	160	8.8	
14,730	7,375	50.1	15,140	6,895	45.5	9,885	2,835	28. 7	7,040	365	5. 2	
5,335	2,870	53.8	4,810	2,405	50.0	3,365	1,095	32.5	2,045	135	6.6	
830	505	60.8	895	455	50.8	675	200	29.6	515	45	8. 7	
1,270	755	59.4	1,215	630	51.9	950	350	36.8	675	30	4.4	
3,385	2,135	63.1	3,520	2,135	60. 7	2,880	1,120	38.9	2,255	230	10.2	
4,395	2,805	63.8	4,210	2,440	58.0	3,305	1,165	35. 2	2,305	210	9.1	
505	275	54.5	545	255	46.8	565	150	26.5	475	40	8.4	

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 1.

TABLE 1. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

ı		M	ARRIED(1) FEMALI	ES			AGE (GROUP		
į		FI	EMMES MARIEES(1)	15	-24 YEARS - A	NS		25-34	
	: :	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE
NO						1				l
1	HALTON .	58,555	27,445	46.9	5.140	3,235	62. 9	17,935	8,650	48.2
2	HAMILTON - WENTWORTH	102,670	44,870	43.7	11,900	6,650	55.9	25,595	12,410	48.5
3	HASTINGS .	26,305	11,800	44.9	3,195	1,860	58. 2	6,300	3,240	51.4
4	HURON	13,770	6,970	50.6	1,605	880	54.8	3,180	1,845	58.0
5	KENORA	13,070	5,345	40.9	2,000	805	40.3	3,610	1,580	43.8
6	KENT	26,075	12,145	46.6	3.375	1,850	54.8	6,595	3,520	53.4
7	LAMBTON	30,030	13,470	44.9	3,800	2,070	54.5	7,600	3,685	48.5
8	LANARK	10,465	5,515	52.7	1,175	745	63.4	2,555	1,610	63.0
9	LEEDS	13,035	6,465	49.6	1,405	940	66.9	3,125	1,785	57. I
10	LENNOX & ADDINGTON	8,250	3,785	45.9	1,065	570	53.5	2,285	1,165	51.0
11	MANITOULIN	2,335	1,020	43.7	210	85	40.5	495	290	58.6
12	MIDDLESEX	74,430	37,685	50.6	9,065	5,910	65.2	20,490	11,265	55.0
13	MUSKOKA	9,410	3,985	42.3	1,050	585	55.7	2,010	960	47.8
14	NIAGARA	91,820	39,425	42.9	9,780	5,415	55. 4	22,670	10,760	47.5
15	NIPISSING	18,930	7,660	40.5	2,245	1,075	47.9	5,070	2,235	44. 1
16	NORTHUMBERLAND	16,370	7,765	47.4	1,775	1,055	59.4	3,885	2,105	54.2
17	OTTAWA - CARLETON	123,805	62,715	50.7	13,735	9,635	70. I	35,400	19,650	55.5
18	OXFORD	21,250	10,875	51.2	2,605	1,645	63.1	5,225	3,030	58.0
19	PARRY SOUND	8,155	3,270	40.1	800	385	48. I	1,775	915	51.5
20	PEEL	95,480	52,610	55.1	11,175	7,460	66.8	34,540	19,525	56.5
21	PERTH	16,185	8,675	53.6	1,900	1,190	62.6	3,850	2,380	61.8
22	PETERBOROUGH	25,095	11,295	45.0	2,640	1,625	61.6	6,115	3,150	51.5
23	PRESCOTT	6,695	2,775	41.4	825	380	46.1	1,760	845	48.0
24	PRINCE EDWARD	5,650	2,640	46.7	580	340	58.6	1,195	625	52.3
25	RAINY RIVER	5,830	2,605	44.7	790	365	46. 2	1,390	650	46.8
26	RENFREW	21,045	9,445	44.9	2,450	1,335	54.5	5,230	2,635	50.4
27	RUSSELL	4,605	2,115	45.9	605	360	59.5	1,560	810	51.9
28	SIMCOE	52,285	24,825	47.5	6,165	3,690	59.9	14,265	7,660	<i>53.7</i>
29	STORMONT	14,790	6,500	43.9	1,780	1,000	56.2	3,560	1,845	51.8
30	SUDBURY (REGIONAL MUNICIPALITY)	,39,760	15,450	38.9	5,870	2,755	46.9	11,360	4,875	42.9
31	SUDBURY (TERRITORIAL DISTRICT)	6,205	2,390	38.5	925	295	31.9	1,695	745	44.0
32	THUNDER BAY	35,925	15,385	42.8	4,525	2,390	52.8	9,300	4,395	47.3
33	TIMISKAMING	10,310	4,135	40. 1	1,315	620	47.1	2,395	1,130	47.2
34	TORONTO, METROPOLITAN	521,420	269,950	51.8	56,655	37,300	65.8	135,750	79,615	58.6
35	VICTORIA	11,320	5,150	45.5	1,190	680	57. I	2,695	1,510	56.0
36	WATERLOO	72,095	36,985	51.3	10,420	6,805	65.3	20,820	11,760	56.5
37	WELLINGTON	30,190	15,670	51.9	3,750	2,300	61.3	8,340	4,675	56.1
38	YORK	51,405	24,940	48.5	4,375	2,790	63.8	15,415	7,905	51.3
39	MANITOBA	242,430	113,795	46.9	30,545	17,615	57.7	62,005	31,200	50.3
40	DIVISION NO. 1	3,995	1,835	45.9	370	195	52.7	970		55. 2
41		7,675	3,695	48. 1	1,080	535	49.5	2,070	1,035	50.0
42		8,280	3,975	48.0	955	510	53.4	1,700	950	55.9
43	DIVISION NO. 4	2,900	1,620	55.9	280	160	57. I	590	370	62.7
44	DIVISION NO. 5	4,430	2,400	54. 2	495	290	58.6	880	590	67.0
45	DIVISION NO. 6	2,680	1,350	50.4	295	175	59.3	575	325	56.5
46	DIVISION NO. 7.	12,960	6,400	49.4	1,770	1,035	58.5	3,185	1,675	52.6
47	DIVISION NO. 8	3,395	1,940	57. I	350	1,035	55.7	695	435	62.6
48	DIVISION NO. 9 '	5,320	2,660	50.0	640	390	60.9	1,215	650	53.5

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 1.

1 - 8 94-835

TABLEAU 1. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	D'AGE					
	35-44			45-54			55-64		65 /	AND OVER - ET P	LUS
TOTAL	LABOUR FORCE - Population ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI - PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE
14 646	7.670	52.7	11 010	5,850	40.5	5.040	1 070	21.6	2 100	165	6.3
14,545	7,670	52.7	11,810		49.5	5,940	1,870	31.5	3,190	165	5. 2
20,350	10,725	52.7	22,190	10,480	47. 2	13,875	4,260	30.7	8,760	345	3.9
5,515	3,070	55. 7	5,105	2,375	46.5	3,765	1,110	29. 5	2,425	150	6. 2
2,505	1,610	64.3	2,650	1,555	58. 7	2,250	935	41.6	1,575	140	8. 9
2,740	1,370	50.0	2,295	1,035	45. 1	1,635	490	30.0	795	60	7.5
4,915	2,885	58, 7	4,965	2,425	48.8	3,640	1,255	34.5	2,580	210	8.1
6,000	3,275	54.6	6,115	2,900	47.4	4,095	1,370	33.5	2,425	165	6.8
1,895	1,270	67.0	2,005	1,205	60. 1	1,650	575	34.8	1,190	120	10.1
2,565	1,605	62.6	2,505	1,295	51.7	2,010	675	33.6	1,430	165	11.5
1,555	875	56.3	1,510	745	49.3	1,030	360	35.0	800	70	8.8
465	270	58. 1	420	205	48.8	410	135	32.9	330	30	9.1
14,930	8,860	59. 3	14,470	7,695	53.2	9,615	3,525	36.7	5,870	430	7.3
1,710	975	57.0	1,865	895	48.0	1,610	475	29. 5	1,160	90	7.8
18,710	9,875	52.8	19,635	9,125	46.5	12,995	3,775	29.0	8,040	470	5.8
4,330	2,110	48.7	3,590	1,540	42.9	2,395	650	27.1	1,300	60	4.6
3,085	1,875	60.8	3,205	1,715	53.5	2,600	885	34.0	1,820	120	6.6
26,350	14,515	55.1	25,055	12,915	51.5	15,510	5,485	35.4	7,760	520	6. 7
4,140	2,600	62,8	4,045	2,345	58.0	3,030	1,070	35.3	2,195	180	8. 2
1,570	825	52.5	1,565	700	44.7	1,505	400	26.6	945	55	5.8
23,615	14,005	59. 3	15,600	8,640	55. 4	7,230	2,730	37.8	3,315	250	7.5
3,070	2,015	65.6	3,135	1,955	62.4		950				
4,705	2,670					2,385		39.8	1,845	190	10.3
		56. 7	5,245	2,580	49.2	3,960	1,125	28.4	2,435	145	6.0
1,345	720	53, 5	1,245	515	41.4	900	260	28. 9	615	50	8. 1
1,020	625	61.3	1,170	635	54.3	975	360	36. 9	715	65	9. 1
1,105	605	54.8	1,160	635	54.7	900	325	36. 1	485	25	5. 2
4,450	2,310	51.9	4,205	2,090	49. 7	2,975	970	32.6	1,735	105	6.1
855	460	53.8	745	360	48.3	460	105	22.8	380	15	3.9
10,010	5,905	<i>59.0</i>	9,230	4,845	52.5	7,530	2,375	31.5	5,090	335	6.6
2,940	1,625	55.3	2,980	1,340	45.0	2,165	620	28.6	1,365	75	5.5
8,775	3,865	44.0	7,760	2,990	38.5	4,180	875	20.9	1,815	90	5.0
1,265	620	49.0	1,105	425	38.5	790	245	31.0	425	55	12.9
7,110	3,620	50.9	7,425	3,340	45.0	4,945	1,505	30.4	2,615	145	5.5
2,075	1,100	53.0	1,880	810	43.1	1,665	420	25. 2	980	60	6.1
111,400	64,915	58.3	109,160	59,940	54.9	67,195	25,110	37.4	41,260	3,070	7.4
1,930	1,150	59.6	2,035	1,085	53.3	2,000	605	30.3	1,470	120	8.2
14,155	8,245	58. 2	13,265	6,925	52. 2	8,120	2,920	36.0	5,325	325	6.1
5,955	3,785	63.6	5,630	3,295	58.5	3,780	1,405	37. 2	2,725	215	7. 9
12,495	6,955	55.7	10,060	5,225	51.9	5,750	1,870	32.5	3,310	190	5, 7
45,815	25,560	55.8	48,140	24,705	53.5	35,390	12,995	36.7	22,535	1,715	7.6
840	450	53.6	765	395	51.6	645	195	<i>30. 2</i>	400	65	16.3
1,460	840	57. 5	1,340	780	58. 2	1,020	450	44.1	700	50	7.1
1,455	925	63.6	1,630	950	58.3	1,380	545	39. 5	1,160	100	8.6
540	390	72. 2	620	420	67. 7	535	245	45.8	330	35	10.6
830	565	68. 1	875	555	63.4	785	350	44.6	560	50	8.9
460	280	60.9	570	355	62.3	480	200	41.7		25	
2,410	1,410	58.5							310		8.1
615		75.6	2,365 715	1,385	58.6	1,945 615	785	40.4	1,285	110	8.6
	465	73.0	/15	475	66.4	hib	300	48.8	410	65	15.9

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 1.

TABLE 1. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		м	IARRIED(I) FEMALI	ES .			AGE G	ROUP		
			EMMES MARIEES(15	–24 YEARS – A	NS		25-34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE
1	DIVISION NO. 10	1,525	735	48. 2	165	80	48.5	430	200	44.5
2	DIVISION NO. 11	1,525	62,020	45.8	16,965	10,580	40.3 62.4	35,745	17,710	46. 5 49. 5
3	DIVISION NO. 12 .	3,100	1,450	46.8	270	120	44.4	810	355	43.8
4	DIVISION NO. 13	6,950	3,410	49. 1	675	390	57.8	1,915	930	48.6
5	DIVISION NO. 14	2,905	1,495	51.5	300	160	53.3	780	400	51.3
6	DIVISION NO. 15	6,500	3,415	52.5	560	325	58.0	1,190	735	61.8
7	DIVISION NO. 16	2,835	1,485	52.4	300	155	51.7	565	315	55.8
8	DIVISION NO. 17	7,040	3,625	51.5	695	445	64.0	1,440	885	61.5
9	DIVISION NO. 18	5,010	2,650	52.9	540	270	50.0	1,100	610	55.5
10	DIVISION NO. 19	1.935	440	22.7	360	60	16.7	535	160	29.9
11	DIVISION NO. 20	3,240	1,620	50.0	305	190	62.3	645	345	53.5
12	DIVISION NO. 21	5,535	2,245	40.6	1,010	435	43.1	1,565	680	43.5
13	DIVISION NO. 22	6,220	2,310	37.1	1,560	670	42.9	2,380	915	38.4
14	DIVISION NO. 23	2,560	1,020	39.8	605	255	42.1	1,030	395	38.3
15	SASKATCHEWAN	217,555	108,460	49.9	28,585	10 200	57.0	49,880	25 055	53.0
16	DIVISION NO. 1	8,200	4,190	51.1	1,080	1 6,280 590	54.6	1,710	25,955 920	52.0 53.8
17	DIVISION NO. 2	6,580	3,510	53.3	765	425	55.6	1,315	760	57. 8
18	DIVISION NO. 3	4,945	2,740	55.4	610	330	54. I	900	575	63.9
19	DIVISION NO 4	3,520	2,075	58.9	420	255	60. 7	745	480	64.4
20	DIVISION NO. 5 .	10,250	5.040	49. 2	1,070	565	52.8	2,070	1,160	56.0
21	DIVISION NO. 6	44,340	21.960	49.5	6,250	3.910	62.6	11,405	5,660	49.6
22	DIVISION NO. 7	12,650	6,200	49.0	1,615	960	59.4	2,560	1,265	49.4
23	DIVISION NO. 8	8,845	4,675	52.9	1,100	645	58.6	1,875	1,050	56.0
24	DIVISION NO. 9	11,375	5,615	49.4	1,125	635	56.4	2,145	1,205	56.2
25	DIVISION NO. 10	6,200	3,290	53.1	620	350	56.5	1,135	700	61.7
26	DIVISION NO. 11	39,655	18,850	47.5	5,990	3,595	60.0	10,225	4,860	47.5
27	DIVISION NO. 12	5,745	2,980	51.9	750	430	57.3	1,240	715	57. 7
28	DIVISION NO. 13 .	6,455	3,405	52.7	810	445	54.9	1,395	755	54.1
29	DIVISION NO. 14	11,465	5,820	50.8	1,375	625	45.5	2,435	1,385	56.9
30	DIVISION NO. 15	17,555	8,760	49.9	2,105	1,170	55.6	4,080	2,110	51.7
31	DIVISION NO. 16	8,955	4,585	51.2	1,045	570	54 5	1,845	1,035	56.1
32	DIVISION NO. 17	7,115	3,525	49.5	1,130	560	49.6	1,650	885	53.6
33	DIVISION NO. 18 .	3,715	1,240	33.4	740	230	31.1	1,145	425	<i>37.1</i>
34 /	ALBERTA	431,820	215,550	49.9	62,215	35,190	56.6	123,140	62,790	51.0
35	DIVISION NO. 1	11,820	5,470	46.3	1,790	960	53.6	2,830	1,350	47.7
36	DIVISION NO. 2	23,125	10,960	47.4	3,250	1,760	54.2	5,810	2,875	49.5
37	DIVISION NO 3	7,375	3,720	50.4	985	440	44.7	1,805	930	51.5
38	DIVISION NO. 4	2,840	1,695	59.7	380	205	53.9	680	420	61.8
39	DIVISION NO. 5	8,335	4,325	51.9	1,010	485	48 . 0	2,015	1,130	56.1
40	DIVISION NO. 6 .	124,990	60,360	48.3	17,485	10,555	60.4	37,825	18,875	49.9
41	DIVISION NO. 7 .	9,050	5,105	56.4	1,135	635	55.9	2,070	1,265	61.1
42	DIVISION NO. 8	22,390	11,885	53.1	3,155	1,750	55.5	5,560	2,980	53.6
43	DIVISION NO. 9	4,600	2,095	45.5	670	350	52.2	1,230	650	52.8
44	DIVISION NO. 10	16,315	9,370	57.4	1,680	970	57. 7	3,610	2,245	62.2
45	DIVISION NO. 11	147,840	72,940	49.3	22,055	13,075	59.3	44,385	22,150	49.9
46	DIVISION NO. 12 .	13,755	6,715	48.8	2,115	975	46.1	4,300	2,030	47. 2
47	DIVISION NO. 13	11,480	6,630	<i>57.</i> 8	1,335	695	52.1	2,765	1,715	62.0
48	DIVISION NO. 14	4,525	2,150	4 7. 5	840	320	38.1	1,280	595	46.5

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 1.

1 – 10 94-835

TABLEAU I. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

			·· -		GROUPE	D'AGE						_
	35-44			45-54			55-64		65	AND OVER - ET F	PLUS	
OTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - Population Active	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
335	195	58.2	280	165	58.9	225	75	33.3	90	10	11.1	
25,555	13,475	52.7	26,300	13,180	50.1	19,110	6,410	33.5	11,770	670	5. 7	
645	365	56.6	580	370	63.8	465	205	44. 1	330	35	10.6	
1,500	885	59.0	1,310	750	57.3	980	390	39.8	575	75	13.0	
600	385	64.2	560	335	59.8	435	195	44.8	240	20	8.3	
1,130	825	73.0	1,345	860	63.9	1,315	575	43.7	965	100	10.4	
515	340	66.0	600	400	66.7	505	. 220	43.6	350	50	14.3	
1,230	800	65.0	1,435	880	61.3	1,335	545	40.8	900	75	8.3	
980	665	67.9	970	605	62.4	935	415	44.4	480	80	16.7	
425	110	25.9	315	70	22. 2	195	35	17.9	110	5	4.5	
565	345	61.1	710	460	64.8	580	240	41.4	435	35	8.0	
1,025	500	48.8	965	435	45.1	685	185	27.0	290	20	6.9	
1,210	490	40.5	620	185	29.8	285	50	17.5	155	_		
485	230	47.4	235	75	31.9	130	55	42.3	65	-		
40,760	24,990	61.3	42,335	24,940	58.9	34,110	14,060	41.2	21,880	2,235	10.2	
1,455	930	63.9	1,660	1,050	63.3	1,375	560	40.7	915	140	15.3	
1,220	815	66.8	1,365	850	62.3	1,210	570	47.1	710	95	13.4	
890	585	65. 7	1,160	745	64. 2	915	455	49.7	465	50	10.8	
685	495	72.3	700	485	69.3	620	310	50.0	355	55	15.5	
1,815	1,170	64.5	2,075	1,275	61.4	1,820	750	41.2	1,395	115	8.2	
8,580	4,950	57. 7	8,285	4,735	57. 2	6,130	2,420	39.5	3,695	280	7.6	
2,305	1,460	63.3	2,650	1,515	57. 2	2,165	885	40.9	1,360	115	8.5	
1,655	1,085	65.6	1,900	1,190	62.6	1,460	610	41.8	855	100	11.7	
2,070	1,315	63.5	2,310	1,460	63.2	2,130	850	39. 9	1,595	155	9. 7	
1,080	740	68.5	1,365	885	64.8	1,225	525	42.9	775	85	11.0	
7,490	4,260	56.9	7,135	3,775	52.9	5,405	2,070	38. 3	3,415	290	8.5	
1,040	615	59. /	1,145	660	57.6	1,005	495	49.3	565	65	11.5	
1,255	825	65. 7	1,315	805	61.2	1,065	490	46.0	615	85	13.8	
2,105	1,425	67. 7	2,290	1,465	64.0	1,940	765	39.4	1,325	155	11.7	
3,410	2,105	61.7	3,390	2,055	60.6	2,670	1,115	41.8	1,900	210	11.1	
1,695	1,125	66.4	1,765	1,080	61.2	1,525	620	40. 7	1,075	155	14.4	
1,285 735	775 305	60.3 41.5	1,230 595	735 195	59. 8 32. 8	1,120 325	485 80	43.3 24.6	700 170	90 5	12.9 2.9	
88,905	52,190	58.7	77,290	43,210	55.9							
2,160	1,300	60.2				50,635	19,350	38.2	29,630	2,820	9.5	
4,355	2,570	59.0	2,230 4,295	1,215 2,430	54. 5 56. 6	1,770 3,255	580 1,130	32.8 34.7	1,050	75 105	7.1	
1,370	2,370 870	63.5	1,335	2,430 805	50. 6 60. 3	1,120	535	34. 7 47. 8	2,155 760	195 140	9.0 18.4	
525	385	73.3	610	420	68.9	430	210	47.8 48.8	220	60	27, 3	
1,575	995	63.2	1,685	1,015	60. 2	1,325	600	45.3	730	95	13.0	
26,475	14,280	53.9	22,285	11,365	51.0	13,330	4,640	34.8	7,585	645	8.5	
1,750	1,265	72.3	1,745	1,125	64.5	1,480	670	45.3	7,383 860	150	6. 5 17. 4	
4,510	2,955	65.5	4,165	2,560	61.5	3,140	1,450	46.2	1,850	190	10.3	
870	480	55.2	910	420	46.2	585	175	29, 9	335	150	4.5	
3,110	2,270	73.0	3,250	2,295	70.6	2,875	1,390	48.3	1,785	210	4.3 11.8	
30,960	17,565	56.7	26,090	14,120	54. I	15,620	5,485	46.3 35.1	8,725	555	6.4	
3,055	1,840	60.2	2,100	1,195	56.9	1,375	575	33.1 41.8	805	100		
2,375	1,730	72.8	2,240	1,133	70.5	1,373	740	41.8			12.4	
950	555	58.4	700	425	60.7	470	220	44. 8 46. 8	1,120 285	170	15.2	

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 1.

TABLE 1. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

İ		м	ARRIED(1) FEMALE	re ·			AGE (GROUP		
			EMMES MARIEES(15	–24 YEARS – AI	NS	:	25-34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI — PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL .	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATI TAUX D'ACTIVITE
ı	DIVISION NO. 15	23,385	12,135	51.9	4,330	2,015	46.5	6,965	3,595	51.6
2 1	BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	610,600	266,935	43.7	72,415	40,220	55.5	161,935	79,440	49.1
3	ALBERNI - CLAYOQUOT	7,760	2,795	36.0	1,180	515	43.6	2,185	875	40.0
4	BULKLEY - NECHAKO	7,245	3,410	47.1	1,310	590	45.0	2,360	1,110	47.0
5	CAPITAL	59,270	24,935	42.1	6,035	3,950	65. 5	12,900	6,710	52.0
6	CARIB00	12,350	5,695	46.1	2,115	970	45.9	4.045	1,875	46.4
7	CENTRAL COAST	905	440	48.6	165	70	42.4	305	150	49. 2
8	CENTRAL FRASER VALLEY	22,250	9,675	43.5	2,665	1,370	51.4	6,785	3,160	46.6
9	CENTRAL KOOTENAY	12,600	4.730	37.5	1,500	695	46.3	2,975	1.380	46.4
10	CENTRAL OKANAGAN	18,895	7,715	40.8	1,855	1,005	54.2	4,410	2,130	48.3
11	COLUMBIA - SHUSWAP	9,005	3,600	40.0	1,190	500	42.0	2,300	960	41.7
12	COMOX - STRATHCONA	14,410	6.010	41.7	1,935	865	44.7	4,160	1.885	45.3
13	COWICHAN VALLEY	12,050	4,395	36.5	1,555	715	46.0	2,980	1,275	42.8
14	DEWDNEY - ALQUETTE	13,340	5,520	41.4	1,725	885	51.3	3,980	1,785	44.8
15	EAST KOOTENAY	11,320	4,580	40.5	1,760	815	46.3	3,365	1,360	40.4
16	FRASER - CHEAM	12,860	5,175	40. 2	1,540	745	48.4	2,870	1,295	45.1
17	FRASER - FORT GEORGE	18,855	9,130	48.4	3,570	1,890	52.9	6,870	3,255	47.4
18	GREATER VANCOUVER	265,300	121,170	45.7	26,865	16,960	63.1	68,925	35,985	52.2
19	KITIMAT - STIKINE	8,750	4,010	45.8	1,585	710	44.8	3,045	1,415	46.5
20	KOOTENAY BOUNDARY	8,305	3,060		910	375	41.2	1,790	765	42. 7
21	MANUAL MANDAMATON	2,965	1,345	36.8 45.4	640	270	42.2	1,120	515	46.0
22	NANAIMO	16,445	6,195	37. 7	1,950	1,040	53.3	3,805	1,680	44.2
23	NORTH OKANAGAN	11,885	5,305	44.6	1,545	1,040	55. 5 54. 7	2,920	1,425	48.8
24	OKANAGAN - SIMILKAMEEN	13,940	5,865	42.1	1,343	730	55, 3	2,520	1,423	49.3
25	PEACE RIVER - LIARD	10,120	5,165	51.0	1,720	830	48.3	3,165	1,650	52. I
26	POWELL RIVER	4,980	1,800	36. I	630	255	40.5	1,355	575	42.4
27	SKEENA - QUEEN CHARLOTTE	5,210	2,580	49.5	900	450	50.0	1,785	915	51.3
28	SQUAMISH - LILLOOET	3,710	1,430	38.5	685	320	46.7	1,130	420	37.2
29	CTIVINE	360	190	50.0	75	30	40.0	1.130	65	48. I
30	SUNSHINE COAST	3,435	1,240	36. I	355	165	46.5	785	390	49. 7
31	THOMPSON - NICOLA	22,055	9,810	44.5	3,135	1,655	52.8	6,810	3,115	45.7
32	YUKON	4,830	2,685	55.6	840	485	57.7	1,830	990	54.1
33	YUKON	4,835	2,685	55.5	840	480	57.1	1,830	995	54.4
	NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES									
34	DU NORD-OUEST	7,990	3,775	47.2	1,535	735	47.9	2,850	1,430	50.2
35	BAFFIN	1,195	510	42.7	250	105	42.0	430	210	48.8
36	FORT SMITH	4,835	2,360	48.8	935	460	49. 2	1,700	865	50.9
37	INUVIK	1,320	630	47. 7	235	125	53. 2	490	250	51.0
38	KEEWATIN	645	270	41.9	120	45	37.5	225	100	44.4

⁽¹⁾ INCLUDES SEPARATED.

1 – 12 94-835

TABLEAU 1. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE							
	35-44			45-54			55-64		65 #	ND OVER - ET P	LUS	_
TOTAL	LABOUR FORCE Population Active	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	FOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
4,865	3,135	64.4	3,640	2,245	61.7	2,220	965	43.5	1,365	185	13.6	
119,445	64,445	54.0	114,310	55,015	48.1	87,895	24,995	28.4	54,595	2,820	5.2	
1,640	735	44.8	1,400	425	30.4	1,020	235	23.0	350	15	4.3	
1,515	810	53.5	1,130	600	53.1	665	265	39.8	265	35	13.2	
9,650	5,355	55.5	11,605	5,640	48.6	10,690	2,920	27.3	8,390	365	4.4	
2,655	1,495	56.3	2,020	935	46.3	1,145	355	31.0	375	70	18.7	
190	105	55.3	130	70	53.8	85	35	41.2	25	5	20.0	
4,225	2,400	56.8	3,620	1,825	50.4	2,930	820	28.0	2,025	100	4.9	
2,325	1,120	48.2	2,275	955	42.0	2,175	510	23.4	1,355	65	4.8	
3,455	1,860	53.8	3,580	1,775	49.6	3,260	820	25. 2	2,335	120	5.1	
1,770	955	54.0	1,675	810	48.4	1,385	335	24. 2	685	40	5.8	
2,990	1,585	53.0	2,600	1,185	45.6	1,810	465	25. 7	915	25	2.7	
2,165	960	44.3	2,275	900	39.6	2,000	500	25.0	1,080	45	4.2	
2,450	1,335	54. 5	2,215	1,005	45,4	1,805	440	24.4	1,165	70	6.0	
2,265	1,160	51.2	1,975	875	44.3	1,370	340	24.8	595	25	4.2	
2,405	1,310	54. 5	2,645	1,220	46.1	2,020	530	26. 2	1,380	70	5.1	
4,075	2,255	55. 3	2,630	1,280	48.7	1,275	420	32.9	440	30	6.8	
53,555	28,925	54.0	52,365	26,100	49.8	38,885	11,885	30.6	24,700	1,315	5.3	
1,990	995	50.0	1,280	635	49.6	610	220	36.1	235	40	17.0	
1,585	790	49.8	1,765	740	41.9	1,470	335	22.8	790	50	6.3	
565	325	57.5	380	160	42.1	185	60	32.4	75	10	13.3	
2,765	1,460	52.8	3,190	1,265	39. 7	3,110	660	21.2	1,630	70	4.3	
2,190	1,300	59.4	2,245	1,190	53.0	1,805	485	26.9	1,180	65	5.5	
2,345	1,430	61.0	2,790	1,505	53.9	2,760	790	28.6	2,045	90	4.4	
2,285	1,380	60.4	1,650	915	<i>55.5</i>	930	360	38.7	380	25	6.6	
980	490	50.0	905	315	34.8	710	160	22.5	410	10	2,4	
1,010	580	57.4	835	435	52.1	450	185	41.1	230	20	8. 7	
795	340	42.8	580	260	44.8	355	95	26.8	160	5	3.1	
75	45	60.0	40	25	62.5	25	10	40.0	5	-	***	
565	300	53. 1	580	240	41.4	710	145	20.4	445	5	1.1	
4,960	2,660	53.6	3,925	1,725	43.9	2,270	610	26.9	955	50	5. 2	
1,020	645	63.2	730	430	58.9	305	125	41.0	110	5	4.5	
1,020	645	63.2	730	430	58.9	300	125	41.7	110	5	4.5	
1,805	870	48.2	1,075	505	47.0	490	195	39.8	235	35	14.9	
270	110	40.7	155	70	45.2	65	15	23.1	25	5	20.0	
1,085	550	50.7	670	335	50.0	295	130	44. 1	145	25	17.2	
290	150	51.7	170	75	44.1	85	30	35.3	55	5	9.1	
165	65	39.4	75	30	40.0	45	15	33.3	15	5	33.3	

⁽¹⁾ COMPREND LES PERSONNES SEPAREES.

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		M.	ARRIED(1) FEMALE	2			AGE (SKUUP		
			EMMES MARIEES(15	–24 YEARS – AI	ns		25-34	
		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION	PARTICI- PATION RATE TAUX	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION	PARTICI- PATION RATE - TAUX	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION	PARTICI- PATION RATE TAUX
NO.			ACTIVE	D'ACTIVITE		ACTIVE	D'ACTIVITE		ACTIVE	D'ACTIVITE
			I							<u> </u>
	GANADA									
1 5,	000 AND OVER - ET PLUS	4,222,375	1,901,315	45.0	509,870	306,590	60.1	1,163,860	582,745	50.1
NEW	FOUNDLAND - TERRE-NEUVE:									
2 5,	COO AND OVER - ET PLUS	48,580	17,580	36.2	7,560	3,540	46.8	15,155	6,325	41.7
	CARBONEAR, T-V.	1,070	330	30.8	150	70	46.7	315	110	34.9
	CHANNEL-PORT AUX BASQUES, T-V	1,405	430	30.6	280	115	41.1	390	155	39.7
	CONCEPTION BAY SOUTH, T-V	2,170	695	32.0	285	115	40.4	720	305	42.4
	CORNER BROOK, C	5,560	1,990	35.8	805	435	54.0	1,515	640	42.2
	GANDER, T-V	2,115	855	40.4	310	165	53. 2	740	315	42.6
	GRAND FALLS, T-V HAPPY VALLEY - GOOSE BAY, T-V	1,985	725	36.5	250	115	46.0	595	275	46. 2
	LABRADOR CITY, LID	1,665 2,820	575 835	34. 5 29. 6	375	125	33.3	655	220	33.6
	MARYSTOWN, T-V	1,155	350	29. 6 30. 3	880 225	275 90	31.3 40.0	1,160 410	320 140	27.6 34.1
	MOUNT PEARL, I-V	2,565	1,180	46.0	470	265	56.4	995	520	52. 3
	ST. JOHN'S, C	18,475	6.815	36.9	2,220	1,210	54.5	4,915	2,060	41.9
14	ST. JOHN'S AREA, LID	4,285	1,775	41.4	770	400	51.9	1,650	810	49. I
15	STEPHENVILLE, T-V	2,045	725	35.5	315	115	36.5	735	335	45.6
16	WINDSOR, T-V	1,255	305	24.3	225	45	20.0	360	115	31.9
PRI	NCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD:									
	000 AND OVER - ET PLUS	6,775	3,015	44.5	710	425	59.9	1,520	790	52.0
18	CHARLOTTETOWN, C	3,495	1,470	42.1	355	210	59. 2	610	330	54.1
19	SHERWOOD, VL	1,335	760	56.9	145	110	75.9	455	260	57.1
20	SUMMERSIDE, T-V	1.950	790	40.5	205	105	51.2	450	200	44.4
NOV	A SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE:									
21 5,	000 AND OVER - ET PLUS	175,920	66,275	37.7	22,145	11,205	50.6	48,210	21,020	43.6
22	AMHERST, T-V	2,410	1,045	43.4	330	175	53.0	560	285	50.9
23	ANNAPOLIS, MUN	4,625	1,555	33.6	500	220	44.0	1,035	415	40.1
24	ANTIGONISH, T-V	1,010	450	44.6	130	75	57.7	260	130	50.0
	ANTIGONISH, MUN	2,375	930	39. 2	310	155	50.0	770	320	41.6
	ARGYLE, MD	2,055	630	30. 7	250	105	4 2. 0	535	205	38.3
	BARRINGTON, MD	1,850	495	26.8	315	110	34.9	470	130	27. 7
	BRIDGEWATER, T-V	1,490	620	41.6	230	130	56.5	375	160	42.7
	CAPE BRETON, MUN CHESTER, MD	9,330	2,910	31.2	1,150	480	41.7	2,625	970	37.0
	01405 440	2,505 2,060	775 635	30.9	330	140	42.4	665	250	37.6
	COLCHESTER, MUN	6,530	2,665	30. 8 40. 8	180 810	80 430	44.4 53.1	480 1,775	180 800	37.5 45.1
	CUMBERLAND, MUN	4,055	1,295	31.9	430	155	35. 1 36. 0	885	360	43.1 40.7
	DARTMOUTH, C	15,495	6,890	44.5	2,425	1,400	57.7	4,550	2,105	46.3
	DIGBY, MD	2,240	795	35.5	260	100	38.5	500	235	47.0
36	EAST HANTS, MD	3,290	1.175	35.7	465	195	41.9	980	405	41.3
	GLACE BAY, T-V	4,690	1,390	29.6	520	185	35.6	1,160	470	40.5
38	GUYSBOROUGH, MD	1,505	410	27. 2	165	70	42.4	355	115	32.4
	HALIFAX, C	26,355	11,625	44.1	3,500	2,345	67.0	6,570	3,465	52.7
	HALIFAX, MUN	22,895	9,290	40.6	2,885	1,490	51.6	8,985	3,895	43.4
	INVERNESS, MUN	3,535	1,170	33.1	380	165	43.4	910	350	38.5
	KENTVILLE, T-V	1,195	510	42.7	120	95	79. 2	255	115	45. 1
	KINGS, MUN	9,075	3,350	36.9	1,165	530	45.5	2,520	1,085	43. I
	LUNENBURG, MD NEW GLASGOW, T-V	5,585	1,785	32.0	690	305	44.2	1,390	550	39. 6
	NEW WATERFORD, T-V	2,400 1,890	935 520	39.0 27.5	310 205	180 55	58. I	545 445	220 160	40. 4 36. 0
	NORTH SYDNEY, T-V	1,740	450	27.3 25.9	195	55 75	26. 8 38. 5	445	165	36.0 40.2
	PICTOU, MUN	4,910	1,845	37.6	635	270	42.5	1,380	585	42.4
	QUEENS, MUN	2,420	650	26. 9	305	75	24.6	565	195	34.5
50	RICHMOND, MUN	2,580	715	27. 7	280	75	26.8	710	230	32.4
£1	SHELBURNE, MD	1,185	355	30.0	150	50	33.3	315	100	31.7
	SPRINGHILL, T-V									

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

NOTE: CALCULATIONS BASED ON ROUNDED DATA.

2 - 2 TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	D'AGE						
	35-44			45-54			55-64		65 /	AND OVER - ET F	PLUS	I
TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX O'ACTIVITE	NO
879,050	453,520	51.6	814,510	380,770	46.7	534,930	160,000	29.9	320,155	17,685	5.5	1
9,810	3,910	39.9	7,830	2,660	34.0	5,410	1,040	19.2	2,815	105	3.7	2
215	75	34.9	180	45	25.0	145	30	20. 7	65	-		3
285	105	36.8	240	40	16.7	150	10	6. 7	60	-		4
395	135	34.2	300	75	25.0	305	55	18.0	170	5	2.9	5
1,245	470	37.8	1,005	340	33.8	650	110	16.9	340	-		6
475	220	46.3	385	125	32.5	145	30	20. 7	65	-		7
440	190	43.2	320	100	31.3	245	45	18.4	140	-		8
345	140	40.6	190	60	31.6	75	25	33.3	20	-		9
460	175	38.0	220	50	22. 7	80	10	12.5	15	_		10
185	60	32.4	175	35	20.0	115	25	21.7	45	-		11
570	250	43.9	310	110	35.5	140	30	21.4	90	5	5.6	12
3,665	1,575	43.0	3,440	1,325	38.5	2,705	570	21.1	1,535	75	4.9	13
795	295	37.1	570	195	34.2	350	65	18.6	155	10	6.5	14
455	140	30.8	305	110	36.1	165	25	15.2	70	-		15
275	75	27.3	195	40	20.5	135	20	14.8	60	5	8.3	16
1,430	780	54.5	1,250	610	48.8	1,095	355	32.4	785	45	5.7	17
660	340	51.5	720	365	50.7	675	190	28.1	475	30	6.3	18
340	215	63.2	190	105	55.3	135	60	44.4	70	5	7.1	19
435	220	50.6	335	145	43.3	285	105	36.8	240	10	4. 2	20
34,300	15,275	44.5	31,270	11,885	38.0	25,075	6,215	24.8	14,920	675	4.5	21
440	240	54.5	425	205	48.2	440	125	28.4	215	10	4, 7	22
885	395	44.6	870	310	35.6	765	190	24.8	565	25	4.4	23
190	115	60.5	195	85	43.6	155	45	29.0	75	5	6.7	24
415	180	43.4	375	170	45.3	325	90	27. 7	180	10	5.6	25
305	130	42.6	400	115	28.8	300	65	21.7	260	10	3.8	26
340	135	39. 7	320	85	26.6	230	25	10.9	180	5	2.8	27
260	145	55.8	250	115	46.0	205	70	34. I	170	-		28
1,915	755	39.4	1,705	460	27.0	1,350	220	16.3	590	25	4. 2	29
450	145	32.2	430	150	34.9	360	75	20.8	270	15	5.6	30
415	170	41.0	340	115	33.8	355	70	19. 7	285	15	5.3	31
1,275	605	47.5	1,110	540	48.6	915	250	27. 3	650	35	5.4	32
750	330	44.0	800	280	35.0	690	145	21.0	505	20	4.0	33
3,615	1,795	49.7	2,780	1,180	42.4	1,430	375	26. 2	695	25	3.6	34
360	170	47. 2	415	160	38.6	420	115	27.4	275	15		35
640	285	44.5	515	170	33.0	430	105	24.4	260	10		36
925	340	36.8	910	255	28.0	795	125	15.7	385	15		37
275	85		250 5,200	75 2,235	30.0 43.0	250 4,060	65 1,175	26.0 28.9	210 2,270	5 140		38 39
4,760	2,265	47.6		1,225		2,055	495	26. 9 24. I	1,060	35		40
4,795	2,155	44.9	3,120	230	39. 3 37. 4	600	145	24.7	365	15		41
670 245	260 135	38.8 55.1	615 230	90	37.4 39.1	200	75	37. 5	140	- 13	4.7	42
1,975	820	41.5	1,510	605	40. I	1,135	295	26.0	775	20		43
1,975	405	40.3	965	295	30.6	920	205	22.3	610	25		44
430	230	53.5	455	185	40.7	375	120	32.0	290	10		45
410	140		400	115	28.8	280	50	17.9	150	5		46
350	95		380	65	17.1	270	50	18.5	130	5		47
845	415		845	335	39.6	740	200	27.0	465	40		48
435	160		425	115	27. I	440	85	19.3	255	15		49
520	170		440	135	30.7	395	75	19.0	235	25		50
210	95		205	70	34.1	210	55	26.2	100	-		51
210	85		235	95		215	45	20.9	130	5		52
210	63	70.5	197	33	70.7	213	45	20.7	130	J	ρ. υ	JL

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 2. NOTA: CHIFFRES BASES SUR DES DONNEES ARRONDIES.

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

			ARRIED(1) FEMAL	ES	7.40		AGE G	ROUP		
		F	EMMES MARIEES(1)	15	-24 YEARS - AI	NS		25-34	
	;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	TOTAL	LABOUR FORCE -	PARTICI- PATION RATE -	TOTAL	LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	TOTAL	LABOUR FORCE —	PARTICI- PATION RATE
NO.			POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE
1	STELLARTON, T-V	1,235	485	39.3	130	65	50.0	280	125	44.6
2	SYDNEY, C SYDNEY MINES, T-V	6,700	2,445	36.5	665	370	55.6	1,475	690	46.8
4	TRURO, T-V	1,855 2,980	605	32.6	190 385	75	39.5	445	200	44.9
5	VICTORIA, MUN	1,760	1,360 715	45.6 40.6	185	250 90	64.9	585	340	58. 1
6	WEST HANTS, MD	2,945	985	33. 4	365	150	48.6 41.1	460 840	200 315	43.5 37.5
7	YARMOUTH, T-V	1,800	635	35.3	225	130	57. 8	335	140	37.3 41.8
8	YARMOUTH, MD	2,220	795	35.8	255	120	47.1	585	260	44.4
	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:									
9	5,000 AND OVER - ET PLUS	68,310	27,680	40.5	9,520	5,115	53.7	18,265	8,240	45.1
. 10	BATHURST, C	3,695	1,355	36.7	520	250	48.1	1,035	370	35.7
11	CAMPBELLTON, C	1,940	815	42.0	230	-145	63.0	495	255	51.5
12	CHATHAM, T-V	1,590	605	38. I	235	105	44.7	435	165	37.9
13	DALHOUSIE, T-V	1,295	440	34.0	130	50	38.5	250	125	50.0
14	DIEPPE, T-V	1,800	790	43.9	190	120	63.2	570	295	51.8
15	EDMUNDSTON, C .	2,960	1,085	36.7	390	220	56.4	715	330	46.2
16	FREDERICTON, C	10,965	5.015	45.7	1,595	1,025	64.3	3,195	1,625	50.9
17	GRAND FALLS, T-V	1,400	540	38.6	240	110	45.8	410	190	46.3
19	MONCTON, C	13,265	5,405	40.7	1,845	1,120	60. 7	3,135	1,525	48.6
20	NEWCASTLE, I—V OROMOCTO, I—V	1,465	585	39.9	190	80	42.1	400	190	47.5
21	RIVERVIEW, I-V	2,395 3,515	1,040	43.4	495	220	44.4	910	370	40.7
22	SACKVILLE, T-V	1,350	1,535 570	43.7 42.2	395 140	230 70	58. 2 50. 0	1,355 325	570 145	42.1
23	SAINT JOHN, C .	19,400	7,310	37. <i>7</i>	2,775	1,300	46.8	4,760	1,930	44.6 40.5
24	ST. STEPHEN, T-V	1,270	595	46.9	150	65	43.3	270	160	59.3
	QUEBEC:									
25	5,000 AND OVER ET PLUS	1,077,380	428,035	39.7	126,140	77,060	61.1	308,490	142,650	46.2
26	ALMA, V/C	5,730	1,985	34.6	785	425	54.1	1,630	685	42.0
27	AMOS, I-V	2,035	835	41.0	350	195	55.7	655	320	48.9
28	ANCIENNE-LORETTE, T-V	2,805	1,020	36. 4	230	145	63.0	1,305	500	38.3
29	ANJOU, T-V	9,195	4,165	45.3	1,200	795	66.3	3,040	1,405	46.2
30	ARTHABASKA, T-V	1,410	660	46.8	155	110	71.0	540	305	56.5
31 32	ASBESTOS, 1—V	2,215	670	30. 2	225	105	46.7	495	200	40.4
33	AVIMED 1/10	1,805 6,205	925 2,935	51.2 47.3	415 805	280 470	67.5	645	370	57.4
34	BAIE-COMEAU, T-V	2,920	1,185	40.6	455	265	58. 4 58. 2	2,400 905	1,190 400	49.6 44.2
35	BEACONSFIELD, C	4,950	1,540	31.1	85	50	58.8	1,120	335	29.9
36	BEAUHARNOIS, C	1,810	610	33. 7	200	105	52.5	475	170	35.8
37	BEAUPORT, V/C	12,500	4,545	36.4	1,400	920	65. 7	4,170	1,865	44.7
38	BECANCOUR, T-V	2,100	780	37.1	205	130	63. 4	640	260	40.6
39	BELOEIL, T-V.	3,955	1,545	39.1	345	215	62.3	1,570	605	38.5
40	BLAINVILLE, T-V	3,005	1,005	33.4	320	140	43.8	1,270	475	<i>37.4</i>
41	BOISBRIAND, T-V	2,575	975	37.9	380	170	44.7	1,170	455	38.9
42	BOUCHERVILLE, T-V	6,280	2,530	40.3	335	215	64. 2	2,255	955	42.4
43	BROSSARD, T-V	9,420	4,045	42.9	715	405	56.6	3,890	1,680	43.2
44 45	BUCKINGHAM, V/C CANDIAC, T-V	3,510	1,315	37.5	470	220	46.8	1,050	525	50.0
45 46	CANDIAC, T-V CAP-DE-LA-MADELEINE, C	1,790 7,635	705 2,415	39.4 31.6	70 930	45 535	64. 3	765	285	37.3
47	CHAMBLY, C	2,750	1,040	31.0 37.8	230	535 110	57. 5 47. 8	2,010 775	775 345	38.6
48	CHARLESBOURG, V/C	14,900	5,635	37.8	1,390	995	47.8 71.6	5,185	2,305	44.5 44.5
49	CHARNY, T-V	1,615	670	41.5	230	140	60.9	595	2,303	44.3 48.7
50	CHATEAUGUAY, T-V	8,850	3,515	39. 7	640	355	55.5	2,710	1,125	41.5
51	CHIBOUGAMAU, T-V	2,385	845	35.4	450	195	43.3	945	345	36.5
52	CHICOUTIMI, V/C	12,950	4,135	31.9	1.645	880	53.5	4,000	1,655	41.4

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

2 – 4 94-835

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	D'AGE				<u> </u>		_
	3544			45-54			55-64		65 /	IND OVER — ET P	LUS	
TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
215	115	53.5	260	90	34.6	240	80	33.3	110	10	9. /	
1,230	540	43.9	1,440	530	36.8	1,250	295	23.6	635	25	3.9	
430	165	38.4	345	95	27.5	295	55	18.6	145	15	10.3	
530	295	55.7	575	265	46.1	530	190	35.8	375	20	5.3	
305	160	52.5	330	150	45.5	305	115	37. 7	180	5	2.8	
580	220	37.9	475	180	37.9	415	- 110	26.5	265	15	5.7	
310	140	45.2	365	140	38. 4	315	75	23.8	245	5	2.0	
375	190	50. 7	370	140	37.8	395	80	20.3	240	5	2.1	
13,495	6,275	46.5	12,520	5,315	42.5	9,080	2,430	26.8	5,425	310	5.7	
775	330	42.6	645	270	41.9	435	110	25.3	275	15	5.5	
385	180	46.8	385	155	40.3	305	55	18.0	145	10	6.9	
405	200	49.4	215	85	39.5	205	60	29.3	95	-	•	
345	170	49.3	220	60	27.3	210 230	30 55	14.3 23.9	130 110	5	3.8	
360	180	50.0	330 610	145 220	43. 9 36. I	405	80	23. 9 19. 8	265	5	1.9	
585 2,155	230 1,060	39, 3 49, 2	1,850	800	43.2	1,370	430	31.4	805	65	8.1	
2,133	1,000	52. 3	235	80	34.0	1,370	35	18.4	105	5	4.8	
2,450	1,075	43.9	2,665	1,165	43. 7	1,890	470	24.9	1,280	50	3.9	
315	1,073	50.8	270	90	33.3	210	60	28.6	85	-		
660	315	47. 7	240	120	50.0	70	5	7.1	25	5	20.0	
830	395	47.6	565	260	46.0	260	75	28.8	110	10	9.1	
245	150	61.2	275	130	47.3	225	70	31.1	135	10	7.4	
3,565	1,610	45.2	3,780	1,575	41.7	2,855	805	28. 2	1,660	95	5.7	
205	105	51.2	235	155	66.0	220	85	38.6	195	25	12.8	
232,075	99,775	43.0	208,540	76,970	36.9	129,830	28,815	22.2	72,390	2,765	. 3.8	
1,400	505	36.1	1,085	295	27. 2	570	65	11.4	255	10	3:9 .	
380	175	46.1	345	125	36. 2	180	20	11.1	130	5	3.8	
705	240	34.0	305	80	26. 2	165	35	21.2	95	5	5.3	
2,235	1,060	47.4	1,660	695	41.9	745	200	26.8	310	10	3.2	
295		4 5.8	215	75	34.9	125	35	28.0	85	5	5.9	
405		38.3	585	155	26.5	345	50	14.5	165	5	3.0	
295		44.1	200	110	55.0	155	25	16.1	90	10	11.1	
1,350		49.6	975	445	45.6	455	150 20	33.0	225 80	5 5	2, 2 6, 3	
750		43.3	495 1,430	170 440	34. 3 30. 8	235 510	150	8.5 29.4	200	20	10.0	
1,610 385		33. 9 40. 3	370	130	30. 8 35. I	260	50	19.2	110	_		
2,650		35. I	2,160	585	27.1	1,355	235	17.3	765	5	0.7	
435		41.4	350	145	41.4	280		21.4	195	5	2.6	
925		40.0	645	255	39.5	320			145	5	3.4	
755		32.5	395	115	29.1	180			90			
535		43.0	280	85	30.4	155			60	-		
2,065		42.9	1,085	400	36.9	375			155	10	6.5	
2,775		42.9	1,320	590	44.7	510	160	31.4	210	10	4.8	
660	330	50.0	615	155	25. 2	440			275			
590		42.4	275	105	38. 2	70			25			
1,740		34.5	1,565	370	23.6	. 865			525			
725		44. 1	585	185	31.6	275			155			
3,890			2,665	780	29. 3	1,255			515			
290			240	65		190			70		0.4	
2,470			1,860 260	715 65		820 115			350 35			
580	210											

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 2.

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976
(BASED ON SAMPLE DATA)

\neg							ACE (2DOUD.		
			ARRIED(1) FEMALI - EMMES MARIEES(1	15	–24 YEARS – A	AGE (SKUUP	25–34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI – PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI — PATION RATE TAUX D'ACTIVITE
	CONTINUE T II			•		-				·
1 2	COATICOOK, T-V COTE-ST-LUC, C	1,525 6,885	595 3,145	39.0 45.7	195 380	100 275	51.3 72.4	350	205	58.6
3	COWANSVILLE, T-V	2,785	1,225	44.0	405	240	72.4 59.3	1,380 815	650 430	47. I 52. 8
4	DEUX-MONTAGNES, C .	2,315	830	35.9	180	100	55.6	650	275	42.3
5	DOLBEAU, T-V	1,925	525	27.3	330	115	34.8	590	220	37.3
6	DOLLARD-DES-ORMEAUX, T-V	9,155	3,900	42.6	575	405	70.4	3,925	1,555	39.6
7	DONNACONA, T-V	1,350	370	27.4	120	70	58.3	320	115	35.9
8	DORION, T-V	1,425	605	42.5	145	75	51.7	355	165	46.5
9	DORVAL, C	4,810	2,015	41.9	415	305	73.5	1,090	540	49.5
10	DRUMMONDVILLE, C	6,925	2,870	41.4	980	700	71.4	1,620	865	53.4
11	DRUMMONDVILLE-SUD, T-V	2,220	860	<i>38. 7</i>	275	170	61.8	655	270	41.2
12	FARNHAM, C	1,535	570	37. 1	165	105	63.6	355	160	45.1
13 14	FLEURIMONT, MUN GASPE, V/C	1,680	730	43.5	165	95	57. 6	855	425	49.7
15	GATINEAU, V/C	3,495 17,530	1,355 7,905	38.8	415	220	53.0	1.035	505	48.8
16	GRANBY, V/C	9,045	3,930	45. I 43. 4	2,665 1,365	1,500 880	56.3	6,960	3,295	47.3
17	GRAND'MERE, V/C	3,780	1,205	31.9	410	220	64. 5 53. 7	2,380 855	1,185 380	49.8
18	GREENFIELD PARK, T-V	4,510	1,850	41.0	415	220	53.0	1,470	655	44.4 44.6
19	HAMPSTEAD, T-V .	1,910	695	36.4	40	15	37.5	365	170	46.6
20	HAUTERIVE, T-V	3,320	1,280	38.6	515	285	55.3	1,215	505	41.6
21	HULL, C	14,115	6,640	47.0	2,415	1,555	64.4	3,780	2,110	55.8
22	IBERVILLE, T-V	2,125	805	37.9	240	150	62.5	525	250	47.6
23	ILE-PERROT, T-V	1,310	470	35.9	195	90	46. 2	490	210	42.9
24	JOLIETTE, C	4,030	1,450	36.0	480	315	65.6	1,005	515	51.2
25	JONQUIERE, V/C	13,740	4,115	29.9	1,510	705	46.7	3,800	1,580	41.6
26	KIRKLAND, T-V	1,945	755	38.8	95	75	78. 9	920	350	38.0
27 28	LA BAIE, V/C	4,440	1,075	24. 2	605	235	38.8	1,385	405	29. 2
29	LA PRAIRIE, T-V LA TUQUE, T-V	2,215	845	38.1	275	145	52. 7	665	275	41.4
30	LAC-MEGANTIC, F-V	2,835 1,525	905 635	31.9	275	125	45.5	775	320	41.3
31	LACHENAIE, T-V	1,785	580	41.6 32.5	190 190	150 1 00	78.9	375	200	53.3
32	LACHINE, C	10,415	4,110	39.5	1,235	800	52.6 64.8	885 2,470	320 1,215	36.2
33	LACHUTE, C	2,880	1,065	37.0	320	165	51.6	710	340	49. 2 47. 9
34	LASALLE, C	20,030	9,300	46.4	2,595	1,740	67.1	6,140	3,075	50.1
35	LAUZON, V/C	2,880	1,095	38.0	260	185	71.2	815	395	48.5
36	LAVAL, V/C	59,595	22,800	38.3	5,305	3,055	57.6	17,270	6,850	39.7
37	LEMOYNE, T-V	1,705	635	37.2	305	185	60. 7	525	220	41.9
38	LEVIS, V/C	3,990	1,495	37.5	465	315	67. 7	1,085	555	51.2
39	LONGUEUIL, V/C	30,480	13,025	42.7	5,150	3,185	61.8	10,375	4,725	45.5
40	LORETTEVILLE, C	3,540	1,430	40.4	410	255	62. 2	1,285	610	47.5
41	LORRAINE, T-V	1,385	550	39. 7	80	30	<i>37</i> . <i>5</i>	725	290	40.0
42 43	MAGOG, C MALARTIC, T-V	3,180	1,145	36.0	455	250	54.9	805	335	41.6
43	MANIWAKI, T-V	1,130 1,280	395 535	35.0	160	70 05	43.8	290	145	50.0
45	MASCOUCHE, T-V	3,515	1,030	41.8 29.3	190 380	95 170	50.0	330 1 520	175	53.0
46	MATANE, I-V	2,925	1,040	35.6	330	170	44. 7 48. 5	1,520 870	460	30.3
47	MIRABEL, V/C	2,910	1,040	36.4	275	130	48.3 47.3	920	460 365	52. 9 39. 7
48	MISTASSINI, T-V	1,175	280	23.8	180	40	22.2	340	365 115	39. / 33. 8
49	MONT-JOLI, T-V	1,435	505	35. 2	145	75	51.7	390	185	33.8 47.4.
50	MONT-LAURIER, T-V	1,930	710	36.8	305	145	47.5	595	290	48.7
51	MONT-ROYAL, T-V	5,120	1,940	37.9	140	100	71.4	960	470	49.0
52	MONT-ST-HILAIRE, T-V	1,905	685	36.0	115	75	65.2	690	320	46.4
										*

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

2 - 6 94-835

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					<u> </u>						
	3544			45-54			55-64		65 /	AND OVER — ET F	LUS
TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - Population Active	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI — PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — Population Active	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•			
255	140	54.9	295	105	35.6	255	50	19.6	185	-	
1,250	680	54.4	1,710	915	53.5	1,470	555	37.8	695	65	9.4
525	240	45.7	470	220	46.8	350	80	22.9	215	15	7.0
435	195	44.8	485	170	35.1	355	90	25.4	215	5	2.3
385	80	20.8	335	85	25.4	175	20	11.4	110	5	4.5
2,710	1,145	42.3	1,380	660	47.8	405	125	30.9	160	5	3.1
275	95	34.5	325	60	18.5	195	25	12.8	115	5	4.3
335	170	50. 7	330	120	36.4	175	75	42.9	90	5	5.6
910	450	49.5	1,170	460	39.3	860	240	27. 9	365	15	4.1
1,220	590	48.4	1,410	515	36.5	1,045	195	18.7	645	10	1.6
475	220	46.3	410	135	32.9	280	60	21.4	125	10	8. O
280	130	46.4	325	120	36.9	250	50	20.0	170	-	• • •
370	160	43.2	165	50	30.3	85	10	11.8	45	-	• • • •
735	310	42.2	645	215	33.3	390	90	23.1	275	15	5. 5
3,955	1,865	47. 2	2,365	1,000	42.3	1,075	210	19.5	505	40	7. 9
1,800	910	50.6	1,660	655	39. 5	1,130	275	24.3	710	20	2.8
775	255	32.9	910	275	30. 2	565	65	11.5	265	5	1.9
1,070	495	46.3	850	355	41.8	465	110	23.7	235	10	4.3
505	200	39.6	470	190	40.4	305	90	29.5	230	25	10.9
795	320	40.3	520	145	27. 9	200	30	15.0	70	-	
2,630	1,290	49.0	2,845	1,235	43.4	1,610	425	26.4	830	35	4, 2
460	205	44.6	440	140	31.8	275	55	20.0	190	-	
245	85	34.7	225	65	28.9	90	10	11.1	70	5	7. 1
770	280	36, 4	850	225	26.5	580	100	17.2	340	10	2.9
3,035	935	30.8	2,995	695	23. 2	1,680	185	11.0	725	15	2.1
550	210	38. 2	275	105	38. 2	80	15	18.8	20	5	25.0
1,025	265	25. 9	780	120	15.4	380	45	11.8	260		
490	215	43.9	450	155	34.4	245	50	20.4	100	10	10.0
620	230	37.1	625	185	29.6	355	45	12.7	180	5	2.8
310	145	46.8	285	110	38.6	205	30	14.6	160	5	3.1
360	105	29. 2	175	50	28.6	115	10	8.7	55	_	• • •
1,830	865	47.3	2,115	755	35. 7	1,830	465	25.4	930	15	1.6
590	260	44.1	585	225	38.5	425	75	17.6	250	-	
4,375	2,205	50.4	3,625	1,650	45.5	2,255	595	26.4	1,035	35	3.4
610	275	45. 1	595	145	24.4	405	75	18.5	190	15	7. 9
16,735	6,760	40.4	12,425	4,820	38.8	5,360	1,205	22.5	2,500	115	4.6
320	130	40.6	305	70	23.0	190	30	15.8	65	-	
775	240	31.0	775	290	37.4	575	75	13.0	320	15	4.7
6,190	2,675	43.2	4,885	1,850	37. 9	2,730	545	20.0	1,150	45	3.9
815	300	36.8	550	205	37.3	315	60	19.0	155	-	• • • •
360	150	41.7	150	75	50.0	40	5	12.5	20	-	• • • •
590	270	45.8	600	215	35.8	450	70	15.6	285	-	
210	80	38.1	240	65	27. 1	145	35	24.1	85	-	
290	155	53.4	205	70	34. 1	180	35	19.4	85	5	5.9
765	245	32.0	470	140	29.8	225	25	11.1	150	-	
545	195	35.8	585	155	26.5	365	65	17.8	235	5	2.1
740	285	38.5	535	195	36.4	275	70	25.5	165	15	9. 1
260	65	25.0	215	55	25.6	120	15	12.5	55	-	• • •
305	125	41.0	275	85	30.9	205	35	17.1	120	-	
380	150	39.5	325	75	23.1	195	50	25.6	140	_	
1,150	530	46.1	1,305	545	41.8	980	260°	26.5	575	40	7.0
440	135	<i>30.</i> 7	320	100	31.3	210	45	21.4	130	5	3.8

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 2.

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

	MARRIED(1) FEMALES FEMMES MARIEES(1)							AGE G	ROUP			
				_		15-24 YEARS - ANS			25–34			
NO.			TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	
1	MONTMAGNY, C		2,725	1,020	37.4	245	150	61.2	785	385	49.0	
2	MONTREAL, V/C		253,395	104,955	41.4	30,755	19,465	63.3	58,185	29,960	51.5	
3	MONTREAL-NORD, C		24,520	10,705	43.7	3,945	2,465	62.5	7,235	3,445	47.6	
4	MONTREAL-OUEST, T-V		1,540	645	41.9	45	25	55.6	360	190	52.8	
5	ND-DES-PRAIRIES, MUN		1,395	545	39.1	125	70	56.0	455	205	45.1	
6	NORANDA, C		2,320	900	38.8	300	140	46.7	575	280	48 . 7	
7	OUTREMONT, V/C		5,920	2,715	45.9	425	290	68. 2	1,365	820	60. 1	
8 9	PERCE, V/C PIERREFONDS, V/C		1,030 8,530	315 3,500	30.6 41.0	95 555	30 380	31.6 68.5	270 2,775	110 1,110	40. 7 40. 0	
10	PINCOURT, I-V	•	2,010	785	39. I	175	110	62.9	765	240	31.4	
11	PLESSISVILLE, T-V	·	1,730	650	37.6	195	95	48.7	490	250	51.0	
12	POINTE-AUX-TREMBLES, C		8,255	3,110	37. 7	875	535	61.1	2,405	1,000	41.6	
13	POINTE-CLAIRE, V/C		6,580	2,585	39.3	300	230	76. 7	1,500	655	43.7	
14	PORT-CARTIER, T-V		1,865	695	37.3	420	180	42.9	725	275	37.9	
15	QUEBEC, V/C		38,315	12,900	33.7	4,465	2,810	62. 9	9,725	4,370	44.9	
16	REPENTIGNY, T-V		6,590	2,545	38.6	520	310	59.6	2,460	1,005	40.9	
17	RIMOUSKI, C		6,195	2,515	40.6	750	485	64.7	1,930	1,080	56.0	
18	RIVIERE-DU-LOUP, C		2,940	1,010	34.4	340	205	60.3	860	410	47.7	
19	ROBERVAL, C	•	1,770	710	40. 1	220	130	59.1	595	295	49.6	
20	ROCK FOREST, MUN		2,230	1,050	47.1	250	135	54.0	990	520	52.5	
21 22	ROSEMERE, T-V . ROUYN, C .		1,755 4,030	675 1,720	38.5 42.7	65 645	45 385	69. 2 59. 7	560 1,205	205 575	36.6	
23	ROXBORO, T-V		1,760	675	38.4	70	50	71.4	390	145	47. 7 37. 2	
24	SEPT-ILES, C		7,225	2,955	40.9	1,390	770	55.4	2,765	1,145	41.4	
25	SHAWINIGAN, C		5,875	1,440	24.5	615	270	43.9	1,195	420	35.1	
26	SHAWINIGAN-SUD, T-V		2,690	890	33.1	305	200	65.6	600	230	38.3	
27	SHERBROOKE, C		17,460	7,445	42.6	2,480	1,765	71.2	4,495	2,305	51.3	
28	SILLERY, C		2,840	815	28. 7	120	85	70.8	485	220	45.4	
29	SOREL, C		4,695	1,520	32.4	565	325	57.5	1,375	590	42.9	
30	ST-ANTOINE, T-V		1,630	720	44.2	180	115	63.9	575	300	52.2	
31	ST-BASILE-LE-GRAND, T-V		1,450	635	43.8	130	70	53.8	620	295	47.6	
32 33	ST_BRUNO_DE_MONTARVILLE, T_V		5,210 1,475	2,005	38.5	210	110	52.4	2,145	865	40.3	
34	ST-CHARLES-BORROMEE, MUN ST-CONSTANT, T-V		1,475	575 680	39.0 37.0	220 205	125 80	56.8 39.0	595 735	295 305	49.6 41.5	
35	ST-EUSTACHE, T-V		5,275	1,845	35.0	695	330	47. 5	1,875	695	37. I	
36	ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE, MUN		1,425	585	41.1	100	60	60.0	740	335	45.3	
37	ST-GEORGES, T-V		1,890	815	43.1	275	190	69. 1	600	295	49. 2	
38	ST-GEORGES-OUEST, T-V		1,435	575	40.1	205	135	65.9	445	230	51.7	
39	ST-HUBERT, V/C		11,975	4,325	36.1	1,315	655	49.8	4,660	1,815	38.9	
40	ST-HYACINTHE, V/C		8,795	3.555	40.4	1,170	755	64.5	2,240	1,170	52.2	
41	ST-JEAN, V/C	•	8,110	3,355	41.4	1,190	810	68.1	2,190	1,045	4 7. 7	
42	ST-JEROME, C		6,170	2,290	37. 1	920	590	64. 1	1,565	655	41.9	
43	ST-LAMBERT, V/C		5,160	1,990	38.6	285	190	66. 7	1,295	660	51.0	
44	ST-LAURENT, V/C		16,280	7,755	47.6	1,530	1,095	71.6	4,185	2,310	55. 2	
45 46	ST-LEONARD, C ST-LOUIS-DE-TERREBONNE, MUN		21,195 2,105	10,725 695	50.6	3,285	2,245	68. 3 45. 7	6,905 965	3,725	53.9	
46 47	AT 1446 T 14		1,755	705	33.0 40.2	230 180	105 100	45. 7 55. 6	690	290 285	30. 1 41. 3	
47	ST-LUC, T-V ST-PAUL-L'ERMITE, T-V		1,735	510	33.2	185	85	45. 9	680	245	41.3 36.0	
49	ST-PIERRE, T-V	•	1,400	560	40.0	190	110	57.9	340	170	50.0	
50	ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN, C		2,100	800	38.1	240	160	66. 7	695	310	44.6	
51	STE-AGATHE-DES-MONTS, T-V		1,290	475	36.8	150	95	63.3	315	165	52.4	
52	STE-ANNE-DES-MONTS, T-V		1,245	460	36.9	170	70	41.2	360	190	52.8	

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE I)'AGE							
	35-44			45-54			55-64		65 AND OVER - ET PLUS				
TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE		
575	230	40.0	530	185	34.9	380	65	17.1	210	10	4.8		
48,425	23,215	47.9	53,555	21,835	40.8	38,540	9,340	24. 2	23,935	1,140	4.8		
5,205	2,335	44.9	4,615	1,845	40.0	2,380	590	24.8	1,140	25	2. 2		
335	170	50.7	390	175	44.9	255	80	31.4	155	5	3.2		
335	150	44.8	260	75	28.8	125	40	32.0	95				
505	230	45.5	480	180	37.5	340	60	17.6	120	5	4.2		
1,260	655	52.0	1,365	640	46.9	875	275	31.4	630	35	5.6		
225	80	35.6	175	50	28.6	155	40	25.8	105	-			
2,615	1,135	43.4	1,680	660	39.3	650	205	31.5	260	15	5.8		
495	230	46.5	375	145	38.7	140	50	35. 7	60	-	***		
315	135	42.9	340	125	36.8	255	40	15.7	130	-			
2,105	865	41.1	1,675	555	33. 1	825	155	18.8	370	-			
1,445	560	38.8	1,770	780	44. 1	1,100	360	32.7	455	5	1.1		
400	185	46.3	220	45	20.5	70	15	21.4	25	-			
7,045	2,455	34.8	7,575	2,150	28.4	5,860	1,010	17. 2	3,650	110	3.0		
1,810	780	43.1	1,155	370	32.0	415	75	18.1	235	10	4.3		
1,265	515	40.7	1,125	325	28.9	700	100	14.3	430	10	2.3		
540	185	34.3	575	135	23.5	395	65	16.5	235	10	4.3		
365	155	42.5	295	100	33.9	165	25	15. 2	135	5	3.7		
435	230	52.9	270	110	40. 7	200	50	25.0	90	5	5.6		
395	190	48. I	415	165	39.8	225	60	26. 7	95	10	10.5		
810	395	48.8	755	285	37. 7	390	65	16.7	220	10	4.5		
430	180	41.9	550	235	42.7	235	50	21.3	90	10	11.1		
1,670	675	40.4	885	280	31.6	355	70	19.7	165	5	3.0		
1,140	375	32.9	1,355	265	19.6	990	105	10.6	585	-	• • • •		
500	180	36.0	695	215	30.9	410	60	14.6	180				
3,355	1,555	46.3	3,300	1,210	36. 7	2,375	580	24.4	1,460	30	2. /		
610	205	33.6	740	180	24.3	590	125	21. 2	300	10	3.3		
900	310	34.4	885	210	23. 7	610	85	13.9	360	-			
390	150	38.5	285	125	43.9	135	20	14.8	60	10	16.7		
350	155	44.3	220	85	38.6	85	25	29.4	50	-	•••		
1,600	590	36.9	840	355	42.3	295	75	25.4	130	5	3.8		
285	100	35. 1	160	50	31.3	100	5	5.0	115	5	4.3		
435	170	39. 1	270	100	37.0	120	30	25.0	70	-			
1,165	455	39.1	825	255	30.9	495	90	18.2	225	15	6. 7		
340	130	38. 2	135	55	40.7	75	15	20.0	35	-	• • • •		
370	140	37.8	335	125	37.3	190	55	28, 9	125	-	• • • •		
280	95	33.9	260	90	34.6	155	25	16.1	90	-			
2,880	1,110	38.5	1,840	580	31.5	950	160	16.8	330	10	3.0		
1,575	770	48.9	1,700	600	35.3	1,240	245	19.8	870	15	1.7		
1,575	725	46.0	1,520	520	34.2	980	240	24.5	655	20	3.1		
1,175	505	43.0	1,170	390	33.3	810	140	17.3	530	10	. 1.9		
1,150	475	41.3	1,225	465	38.0	790	175	22. 2	420	20	4.8		
3,170	1,710	53.9	3,665	1,720	46.9	2,595	880	33.9	1,135	45	4.0		
4,745	2,620	55. 2	3,655	1,675	45.8	1,785	440	24.6	820	30	3.7		
450	190	42. 2	245	90	36.7	140	15	10.7	70	5	7. 1		
390	165	42.3	285	110	38.6	150	35	23.3	60	-	• • •		
310	90	29.0	185	55	29. 7	120	25	20.8	50	-	•••		
275	120	43.6	280	110	39.3	225	40	17.8	90	-			
435 240	175 100	40. 2 41. 7	340 240	100 80	29. 4 33. 3	260 190	55 40	21. 2	125	5	4.0		
								21.1	160	_			

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 2.

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS. FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		М	ARRIED(1) FEMALI	s L	AGE GROUP							
		F	EMMES MARIEES(1)	15	–24 YEARS – A	NS		25-34			
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE		
			1	<u> </u>			Į.		<u> </u>	l		
1	STE-ANNE-DES-PLAINES, MUN	1,070	325	30.4	135	60	44.4	375	110	29. 3		
2	STE-CATHERINE, T-V	1,165	385	33.0	140	55	39.3	485	160	33.0		
3 4	SIE-FOY, V/C	16,340	7,545	46. 2	2.140	1,630	76. 2	4,715	2,685	56.9		
5	STE-JULIE, T-V STE-THERESE, V/C	2,285 4,350	790 1,525	34.6 35.1	230 525	100 270	43.5 51.4	1,385 1,325	480 475	34.7		
6	TERREBONNE, T-V	2,795	960	33. 1 34. 3	325	145	31.4 43.3	975	370	35.8 37.9		
7	THETFORD MINES, C	4,920	1,755	35.7	470	275	58.5	1,185	650	54.9		
8	TRACY, T-V	2,975	915 •	30.8	285	145	50.9	875	350	40.0		
9	TROIS-RIVIERES, V/C.	11,890	4,090	34.4	1,425	905	63.5	2,945	1,300	44.1		
10	TROIS-RIVIERES-OUEST, I-V	2,590	990	38.2	200	115	57.5	935	380	40.6		
11	VAL-BELAIR, T-V	2,415	755	31.3	315	155	49.2	1,025	315	30.7		
12	VAL-D'OR, I-V	4,595	1,780	38.7	715	355	49. 7	1,435	675	47.0		
13	VALLEYFIELD (SALABERRY-DE-), C	7,285	2,770	38.0	985	595	60.4	1,980	955	48.2		
14	VANIER, T-V	2,525	905	35.8	410	260	63.4	790	305	38.6		
15	VARENNES, V/C	1,540	540	35. 1	160	85	53.1	575	215	37.4		
16	VAUDREUIL, T-V	1,410	600	42.6	175	105	60.0	540	245	45.4		
17 18	VERDUN, C VICTORIAVILLE, I-V	16,785 5,095	6,060 1,970	36. I 38. 7	1,810 640	1,095 435	60. 5 68. 0	3,820 1,290	1,775 655	46. 5 50. 8		
19	WENDOVER & SIMPSON, MUN	1,195	510	42. 7	145	95	65.5	385	220	50. a 57. I		
20	WESTMOUNT, C	5,015	1,950	38.9	160	100	62.5	1,010	590	58. 4		
21	WINDSOR, I-V	1,305	475	36.4	165	85	51.5	310	130	41.9		
	ITARIO:							***	•			
	5,000 AND OVER - ET PLUS	1,756,765	851,720	48.5	203,775	125,900	61.8	477,365	256,540	53.7		
23	AJAX, T-V	5,355	2,670	49.9	545	355	65.1	1,915	980	51.2		
24	AMHERSTBURG, T-V	1,310	535	40.8	210	90	42.9	355	155	43.7		
25	ANCASTER, T-V	3,660	1,570	42.9	115	70	60.9	790	315	39.9		
26	ANDERDON, TM	1,190	495	41.6	130	55	42.3	335	130	38.8		
27	ARNPRIOR, T-V	1,500	745	49.7	200	140	70.0	355	220	62.0		
28	ATIKOKAN, TM	1,355	615	45.4	245	110	44.9	360	170	47. 2		
29	AUGUSTA, TM .	1,555	760	48.9	145	85	58.6	470	285	60.6		
30	AURORA, T-V	3,500	1,680	48.0	320	215	67. 2	1,070	550	51.4		
31	AYLMER, T-V	1,285	610	47.5	140	85	60. 7	290	155	53.4		
32	BARRIE, C	8,645	4,365	50.5	1,140	800	70. 2	2,395	1,290	53.9		
33	BELLEVILLE, C	8,790	4,105	46.7	1,175	740	63.0	1,850	1.040	56.2		
34 35	BLANDFORD — BLENHEIM, TM BRACEBRIDGE, T—V.	1,700 2,095	950 905	55.9 43.2	215 240	125 150	58. I 62. 5	435 510	275 2 4 5	63. 2 48. 0		
36	BRADFORD, T-V	1,325	680	51.3	245	130	53.1	435	235	54.0		
37	BRAMPTON, C	25,935	14,690	56.6	3,140	2,180	69.4	9,760	5,365	55.0		
38	BRANTFORD, C	16,890	8,120	48.1	2,325	1,350	58.1	4,265	2,330	54.6		
39	BRANTFORD, TM	2,340	1,180	50.4	135	95	70.4	485	270	55.7		
40	BROCK, TM	2,190	970	44.3	185	90	48.6	490	265	54.1		
41	BROCKVILLE, C .	4,965	2,400	48.3	580	395	68.1	1,170	635	54.3		
42	BURFORD, TM	1,450	795	54.8	150	90	60.0	375	235	62.7		
43	BURLINGTON, C	27,060	12,160	44.9	2,325	1,395	60.0	8,150	3,810	46.7		
44	CALEDON, T-V	5,680	2,845	50.1	395	220	55. 7	1,905	1,005	52.8		
45	CAMBRIDGE, C .	18,350	9,125	49 . 7	2,610	1,620	62.1	5,200	2,880	55.4		
46	CARADOC, TM	1,455	755	51.9	125	75	60.0	410	205	50.0		
47	CARLETON PLACE, T-V	1,340	690	51.5	190	110	57.9	340	220	64. 7		
	CHARLOTTENBURGH, TM	1,325	600	45.3	120	65	54. 2	330	185	56.1		
48	0.000											
4 9	CHATHAM, C	9,485	4,145	43.7	1,385	715	51.6	2,570	1,255	48.8		
	CHATHAM, C	9,485 1,815 1,375	4,145 880 620	43.7 48.5 45.1	1,385 230 165	715 165 110	51.6 71.7 66.7	2,570 395 480	1,255 215 245	48.8 54.4 51.0		

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE D)'AGE								
	35-44			45-54			5564		65 A	65 AND OVER - ET PLUS				
TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE			
		<u>. </u>			<u>.</u>									
260	95	36.5	145	30	20. 7	110	25	22.7	50	5	10.0			
290	90	31.0	150	65	43.3	70	20	28.6	20	-				
3,850	1,575	40.9	3,295	1,210	36. 7	1,685	395	23.4	655 25	45	6.9			
445	165	37.1	125	35	28.0	85	10 60	11.8	230	- 5	2. 2			
1,010	440	43.6	795	265	33.3	460 265	60	13.0 22.6	140	5	3.6			
655	235	35.9	420	155 315	36. 9 27. 8	680	90	13.2	375	10	2.7			
1,080	420	38.9	1,135 615	155	27. 8 25. 2	305	35	11.5	115	5	4.3			
775 2,380	225 875	29. 0 36. 8	2,450	730	29. 8	1,735	260	15.0	955	25	2.6			
710	325	45.8	460	145	31.5	195	30	15.4	95	_				
550	195	35.5	300	60	20.0	170	25	14.7	60	_				
910	395	43.4	805	255	31.7	505	85	16.8	225	15	6. 7			
1,410	620	44.0	1,380	420	30.4	940	165	17.6	590	15	2.5			
525	180	34.3	425	130	30.6	275	35	12.7	110	5	4.5			
340	115	33.8	255	95	37.3	135	35	25.9	75	-				
260	120	46. 2	225	70	31.1	140	55	39.3	70	5	7.1			
3,085	1,230	39.9	3,465	1,300	37.5	2,775	595	21.4	1,825	65	3.6			
1,000	390	39.0	910	325	35.7	750	145	19.3	510	15	2.9			
235	100	42.6	215	75	34.9	135	20	14.8	75	_				
1,065	510	47.9	1,095	450	41.1	890	245	27.5	780	55	7.1			
250	130	52.0	300	110	36.'7	160	25	15.6	120	-				
371,020	207,730	56.0	350,465	179,300	51.2	220,130	73,830	33.5	134,010	8,420	6.3			
1,280	695	54.3	940	485	51.6	480	140	29, 2	190	15	7. 9			
255	120	47.1	260	130	50.0	135	30	22. 2	95	10	10.5			
905	495	54.7	1,005	500	49.8	565	170	30. 1	290	20	6.9			
265	140	52.8	220	110	50.0	145	50	34.5	90	5	5.6			
285	160	56. I	280	145	51.8	240	75	31.3	140	5	3.6			
295	135	45.8	275	145	52.7	145	55	37.9	35	_				
315	195	61.9	285	130	45.6	195	60	30.8	145	10	6.9			
895	455	50.8	655	355	54. 2	370	95	25. 7	190	15	7.9			
230	150	65. 2	255	140	54.9	195	65	33.3	180	15	8.3			
1,690	1,005	59.5	1,600	845	52.8	1,105	375	33.9	720	55	7.6			
1,775	1,025	57. 7	1,820	885	48.6	1,325	380	28.7	845	35	4.1			
365	230	63.0	325	210	64.6	245	95	38.8	115	20	17.4			
430	230	53.5	380	160	42.1	295	100	33.9	230	15	6.5			
245	165	67.3	175	105	60.0	115	40	34.8	110 775	5 65	4.5			
6,575	4,110	62.5	3,985	2,330	58.5	1,695	640	37.8			8.4			
3,015	1,805	59.9	3,225	1,665	51.6	2,440 370	860 125	35. 2 33. 8	1,630 195	115 30	7. I 15. 4			
540	325	60. 2	615	340 225	55.3 54.9	365	125	33. a 34. 2	345	20	5.8			
390	245	62.8	410	475		745	240	32.2	525	50	9.5			
990	610 200	61.6 67.8	955 280	165	49. 7 58. 9	215	90	41.9	125	5	4.0			
295 6,690	3,480	67. 8 52. 0	5,455	2,575	47. 2	2,840	820	28.9	1,600	75	4.7			
1,435	785	54.7	1,035	555	53.6	620	245	39.5	290	40	13.8			
3,670	2,185	59.5	3,260	1,665	51. I	2,165	690	31.9	1,435	80	5.6			
3,670	2,103	67. 7	275	190	69.1	220	75		120	-				
215	145	67.4	200	130		215	75		175	15	8.6			
240	150	62.5	290	145		210	40		140	5				
1,760	990	56.3	1,705	735		1,180	410	34.7	885	45	5.1			
380	220	57.9	375			290	90		140	10				
300	220													
245	135	55. I	215	100	4 6. 5	130	30	23. I	135	5	3.7			

VOIR NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU 2.

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		М	ARRIEO(1) FEMALI	ES _	AGE GROUP							
		F	EMMES MARIEES(1)	15-24 YEARS - ANS			2534				
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE		
NO.			L				<u> </u>					
1	COLLINGWOOD, T-V	2,755	1,300	47. 2	245	100		200	205			
2	CORNWALL, C	11,310	4,725	41.8	345 1,470	195 830	56.5 56.5	690 2,690	385 1,365	55. 8 50. 7		
3	CUMBERLAND, TM	2,915	1,550	53.2	230	160	69.6	1,270	695	54.7		
4	DEEP RIVER, T-V	1,400	545	38.9	100	55	55.0	365	165	45.2		
5	DELHI, TM	3,920	2,255	57.5	445	295	66.3	895	620	69.3		
6	DORCHESTER, NORTH, TM	1,720	905	52.6	145	85	58.6	440	235	53.4		
7	DRYDEN, T-V	1,670	755	45. 2	235	115	48.9	425	215	50.6		
8	DUMFRIES, NORTH, TM	1,260	650	51.6	105	80	76.2	355	205	57.7		
9	DUNDAS, T-V	4,850	2,135	44.0	435	290	66. 7	1,280	640	50.0		
10	DUNNVILLE, T-V	2,840	1,285	45.2	345	200	58.0	665	320	48. I		
11	EAST ZORRA - TAVISTOCK, TM	1,570	800	51.0	160	115	71.9	395	220	55. 7		
12	ELIZABETHTOWN, TM	1,675	825	49.3	165	115	69. 7	455	240	52.7		
13	ELLIOT LAKE, T-V	2,015	865	42.9	265	100	37.7	575	285	49.6		
14	ERIN, TM	1,365	685	50. 2	120	50	41.7	465	230	49.5		
15	ERNESTOWN, IM	2,750	1,320	48.0	395	220	55. 7	955	475	49.7		
16	ESPANOLA, T-V	1,395	540	38. 7	185	65	35.1	375	200	53.3		
17	ESSA, TM	3,150	1,525	48.4	400	195	48.8	1,085	465	42.9		
18	ESSEX, T-V	1,390	485	34, 9	215	95	44.2	400	150	37.5		
19	ETOBICOKE, BOR	77,520	40,120	51.8	7,000	4,820	68.9	16,925	9,905	58.5		
20	FERGUS, T-V	1,500	760	50. 7	215	135	62.8	400	190	47, 5		
21	FLAMBOROUGH, TM	5,995	2,815	47.0	475	270	56.8	1,725	825	47.8		
22	FORT ERIE, T-V	6,070	2,645	43.6	660	360	54. 5	1,420	725	51.1		
23	FORT FRANCES, T-V	2,270	1,005	44.3	295	155	52.5	505	245	48.5		
24	GANANOQUE, I-V	1,245	540	43.4	170	105	61.8	245	120	49.0		
25	GEORGINA, TM	4,820	2,095	43.5	560	320	57. I	1,325	705	53.2		
26	GLANBROOK, TM	2,610	1,190	45.6	170	85	50.0	760	380	50.0		
27	GLOUCESTER, TM	13,840	7,240	52.3	1,300	860	66. 2	5,490	2,970	54. I		
28	GODERICH, T-V	1,835	775	42.2	220	130	59. I	450	215	47.8		
29	GOSFIELD SOUTH, TM	1,875	945	50.4	205	110	53.7	495	260	52.5		
30	GOULBOURN, TM	3,550	1,840	51.8	335	220	65.7	1,595	815	51. I		
31	GRAVENHURST, T-V	1,990	895	45.0	255	155	60.8	420	210	50.0		
32	GRIMSBY, T-V.	3,900	1,635	41.9	315	175	55.6	1,080	480	44.4		
33	GUELPH, C	16,505	8,435	51.1	2,380	1,475	62.0	4,640	2,585	55.7		
34	GWILLIMBURY, EAST, TM	2,635	1,245	47.2	205	105	51.2	830	450	54. 2		
35	HALDIMAND, T-V	4,055	1,890	46.6	425	235	55.3	1,180	545	46.2		
36	HALTON HILLS, T-V	8,730	4,315	49.4	815	490	60.1	2,890	1,400	48.4		
37	HAMILTON, C	77,625	33,705	43.4	9,870	5,505	55.8	18,930	9,285	49.0		
38	HAMILTON, TM	2,325	1,165	50.1	215	130	60.5	620	315	50.8		
39	HANOVER, T-V	1.485	690	46.5	170	105	61.8	300	175	58.3		
40	HARWICH, TM	1,705	890	52. 2	170	105	61.8	390	225	57. 7		
41	HAWKESBURY, T-V	2,290	860	37.6	370	175	47.3	595	285	47.9		
42	HEARST, T-V	1,155	535	46.3	200	100	50.0	350	165	47. I		
43	HUNTSVILLE, T-V	2,880	· 1,175	40.8	330	175	53.0	620	255	41.1		
44	INGERSOLL, T-V	2,120	950	44.8	325	185	56.9	515	275	53.4		
45	INNISFIL, TM	4,095	1,620	39.6	355	200	56.3	1,170	570	48.7		
46	IROQUOIS FALLS, T-V	1,615	605	37.5	225	100	44.4	380	165	43.4		
47	KAPUSKASING, T-V	2,945	1,150	39.0	375	170	45.3	800	345	43.4 43.1		
48	KENORA, T-V	2,520	1,085	43.1	275	165	60.0	540	235	43.1 43.5		
49	KING, TM	3,465	1,685	48.6	230	150	65.2	845	425	50.3		
50	KINGSTON, C	13,240	6,190	46.8	2,270	1,430	63.0	2,945	1,640	55.7		
51	KINGSTON, TM	6,185	3,075	49.7	505	315	62.4	2,160	1,125	52. I		
52	KIRKLAND LAKE, T-V	3,250	1,330	40.9	405	220	54.3	690	315	45.7		

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS. 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPĖ	D'AGE						
	35-44			45-54			55-64		65 #	ND OVER - ET F	ius	
TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - Population Active	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
	L	l	-									
510	355	69.6	480	245	51.0	425	110	25.9	300	10	3.3	
2,195	1,115	50.8	2,275	960	42.2	1,640	425	25.9	1,040	35	3.4	
725	425	58.6	385	185	48.1	205 180	80 35	39.0 19.4	100 60	5 10	5.0 16.7	
345 780	165 510	47. 8 65. 4	350 785	115 525	32. 9 66. 9	590	235	39.8	430	60	14.0	
440	260	59. I	360	200	55.6	210	105	50.0	125	15	12.0	
365	215	58.9	315	140	44.4	210	65	31.0	125	10	8.0	
265	165	62.3	280	145	51.8	165	50	30.3	95	10	10.5	
1,005	520	51.7	1,060	485	45.8	630	185	29.4	440	15	3.4	
545	305	56.0	505	275	54.5	425	165	38.8	355	20	5.6	
305	200	65.6	310	180	58. 1	205	70	34.1	190	15	7. 9	
350	230	65.7	315	145	46.0	215	75	34.9	175	20	11.4	
540	255	47. 2	400	150	37.5	200	70	35.0	40	10	25.0	
295	175	59. 3	235	150	63.8	165	70	42.4	80	10	12.5	
515	310	60. 2	450	215	47.8	275	90	32.7	170	5 5	2.9	
300	145	48.3	275	80	29. 1	185	45 70	24. 3 31. 1	80 115	10	6.3 8.7	
820	465	56.7	510 235	325 80	63. 7 34. 0	225 195	50	25.6	110	10	9.1	
225 16,890	110 10,010	48. 9 59. 3	19,150	10,680	55.8	11,540	4,335	37.6	6,015	380	6.3	
255	10,010	68. 6	255	175	68.6	11,540	70	36.8	180	10	5.6	
1,355	750	55. 4	1,370	680	49.6	725	255	35. 2	345	35	10.1	
1,140	610	53.5	1,285	605	47.1	990	310	31.3	570	40	7.0	
395	220	55.7	450	250	55.6	395	130	32.9	240	5	2.1	
210	125	59.5	260	120	46.2	210	60	28.6	150	20	13.3	
855	485	56.7	770	365	47.4	730	205	28.1	575	10	1.7	
645	320	49.6	570	320	56.1	325	75	23.1	145	20	13.8	
3,810	2,050	53.8	2,190	1,095	50.0	780	230	29. 5	275	35	12.7	
305	160	52.5	340	160	47. I	280	105	<i>37.5</i>	235	10	4.3	
400		60.0	375	205	54.7	230	105		170	25	14.7	
755	425	56.3	480	270	56.3	260	105		125	10	8.0	
300		61.7	405	210	51.9	330	120		285 355	20 20	7. 0 5. 6	
915	455	49.7	775 3,065	350	45.2 54.5	455 1,925	160 645		1,335	20 85	6.4	
3,170 635		62. 3 60. 6	460	1,670 205	44.6	295	100	33.9	205	10	4.9	
770		61.7	735	395	53.7	570	205		365	35	9.6	
2,125		56.5	1,610	905	56. 2	860	315		430	15	3.5	
14,780		52.4	16,465	7,660	46.5	10,630	3,275		6,955	235	3.4	
475		67. <i>4</i>	495	285	57.6	300	95	31.7	215	20	9.3	
280	160	57.1	255	140	54.9	260	100	38.5	230	15	6.5	
350	195	55.7	370	235	63.5	245	100	40.8	185	30	16.2	
475	215	45.3	415			275			155	-		
270			210			70			65	10		
585			575			465			315	20		
365			380			315			210	5		
700			605			760			490	25		
330			360			210			120	- 5		
685			595 575			310 - 420			180 240	20		
480 935			575 805			- 420 450			240	30		
935 2,255			2,495			1,940			1,330	75		
2,233 1,690			1,120			525			185			
655			560			580			365			

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		M	IARRIED(1) FEMAL	ES			AGE G	ROUP		
			EMMES MARIEES		15	–24 YEARS – A	NS		25-34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI - PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE
			1	1		•	i			
1	KITCHENER, C	33,000	17,195	52.1	5,095	3,370	66. 1	9,515	5,465	57.4
2	LEAMINGTON, T-V LINCOLN, T-V	2,710	1,325	48. 9	345	200	58.0	610	370	60.7
4	LINCOLN, WEST, TM .	3,545 2,290	1,670	47. I	275	150	54.5	825	425	51.5
5	LINDSAY, T-V	3,215	1,050	45.9	215	90	41.9	705	315	44.7
6	LISTOWEL, I-V	1,355	1,500 685	46. 7 50. 6	395 165	260 115	65.8 69.7	720 275	375	52. I
7	LONDON, C	59,050	29,600	50.0	7,650	5,080	66. 4	16,450	155 9,020	56.4 54.8
8	LONDON, TM	1,490	835	56.0	95	50	52.6	350	215	54. 6 61. 4
9	MAIDSTONE, TM	2,030	790	38.9	240	115	47.9	565	275	48.7
10	MARCH, TM	1,955	875	44.8	135	60	44.4	780	350	44.9
11	MARKHAM, T-V	14,225	6,910	48.6	975	675	69. 2	4,750	2,305	48.5
12	MERSEA, TM	2,270	1,300	57.3	280	165	58.9	505	315	62.4
13	MIDLAND, T-V	2,920	1,455	49.8	410	265	64.6	690	420	60.9
14	MILTON, T-V	5,375	2,795	52.0	695	445	64.0	1,870	1,050	56.1
15	MISSISSAUGA, C	63,865	35,070	54.9	7.640	5,065	66.3	22,875	13,160	57.5
16	MOORE, TM	2,285	1,005	44.0	275	150	54.5	785	355	45.2
17	MURRAY, TM	1,515	745	49.2	140	75	53.6	380	200	52.6
18	NANTICOKE, C	4,855	2,380	49.0	610	365	59.8	1,070	575	53.7
19	NEPEAN, TM	19,045	9,970	52.3	1,700	1,235	72.6	5,765	3,035	52.6
20	NEW LISKEARD, T-V	1,360	575	42.3	195	105	53.8	335	155	46.3
21	NEWCASTLE, T-V	7,880	3,415	43.3	760	445	58.6	2,415	1,115	46.2
22	NEWMARKET, T-V	6,235	3,235	51.9	685	480	70.1	2,320	1,215	52. 4
23	NIAGARA FALLS, C	17,485	7,785	44.5	1,880	1.050	55.9	4,190	1,985	47.4
24	NIAGARA-ON-THE-LAKE, T-V	3,080	1,525	49.5	200	105	52.5	610	335	54.9
25	NICKEL CENTRE, T-V	3,095	1,125	36.3	470	190	40.4	965	395	40.9
26 27	NORFOLK, TM	2,855	1,815	63.6	360	270	75.0	700	525	75.0
28	MARIUMAN THE	12,065	5,170	42.9	1,430	755	52.8	3,310	1,490	45.0
29	ONWHILE T W	2,450 17,390	1,335	54.5	260	180	69. 2	590	375	63.6
30	ONAPING FALLS, T-V	1,565	8,180 525	47.0	1,305	905	69.3	5,030	2,390	47.5
31	ORANGEVILLE, T-V	3,045	1,540	33. 5 50. 6	225 380	55 270	24.4	475	200	42.1
32	ORILLIA, C	5,510	2,650	30. 0 48. I	700	430	71. I 61. 4	1,185 1,290	600	50.6
33	ORILLIA, TM	1,690	765	45.3	220	125	56.8	370	700	54.3
34	ORO, TM	1,610	800	49.7	150	90	60.0	420	200 260	54. /
35	OSGOODE, TM	2,185	1,175	53.8	200	115	57.5	765	445	61. 9 58. 2
36	OSHAWA, C	27,295	12,660	46.4	3,715	2,040	54.9	8,130	4,170	56. 2 51. 3
37	OTTAWA, C	70,345	35,125	49.9	8,440	6,060	71.8	16,855	9,760	57.9
38	OWEN SOUND, C	4,805	2,215	46. 1	700	455	65.0	1,085	515	47.5
39	PARIS, T-V	1,680	780	46.4	210	120	57. I	420	230	54.8
40	PARRY SOUND, T-V .	1,365	640	46.9	140	90	64.3	305	165	54.1
41	PELHAM, T-V	2,580	1,130	43.8	175	80	45.7	600	280	46.7
42	PEMBROKE, C .	3,450	1,500	43.5	405	210	51.9	695	380	54.7
43	PENETANGUISHENE, T-V	1,250	595	4 7. 6	170	120	70.6	275	170	61.8
44	PERTH, T-V	1,390	665	47.8	150	110	73.3	305	185	60.7
45	PETAWAWA, VL	1,510	615	40. 7	280	135	48.2	555	230	41.4
46	PETAWAWA, TM	1,825	805	44. 1	290	130	44.8	655	265	40.5
47	PETERBOROUGH, C	14,765	6,660	45.1	1,730	1,125	65.0	3,520	1,820	51.7
48	PICKERING, T-V	7,050	3,720	52.8	680	455	66. 9	2,615	1,380	52.8
49	PITTSBURGH, TM	2,090	945	45.2	230	120	52.2	610	275	45.1
50	PORT COLBORNE, C	5,185	1,965	37.9	560	290	51.8	1,120	530	47.3
51	PORT ELGIN, T-V	1,335	495	37. I	225	115	51.1	445	155	34.8
52	PORT HOPE, T-V	2,540	1,150	45.3	320	200	62.5	655	355	54. 2

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET·LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE D	PAGE						
	35-44			45-54			55-64		65 /	AND OVER - ET F	LUS	
TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
	I.	I.						1				_
6,345	3,710	58.5	6,090	3,165	52.0	3,565	1,365	38.3	2,390	125	5.2	
485	320	66.0	480	295	61.5	405	125	30.9	390	5	1.3	
785	425	54.1	760	450	59. 2	495	175	35.4	400	40	10.0	
505	290	57. 4	435	230	52.9	250	80	32.0	185	40	21.6	
585	370	63.2	580	305	52.6	505	175	34.7	435	20	4.6	
220	135	61.4	265	160	60. 4	230	115	50.0	200	-	• • •	
11,660	6,750	57.9	11,375	5,855	51.5	7,480	2,620	35.0	4,430	280	6.3	
335	205	61.2	360	235	65.3	210	105	50.0	130	20	15.4	
395	175	44.3	390	140	35.9	270	75	27.8	170	5	2.9	
605	275	45.5	310	150	48.4	90	35	38.9	35	5	14.3	
3,870	2,070	53.5	2,710	1,375	50. 7	1,285	455	35.4	635	30	4.7	
480	335	69.8	505	330	65.3	295	115	39.0	210	35	16.7	
520	305	58.7	580	275	47.4	425	160	37.6	305	25	8. 2	
1,090	610	56.0	880	495	56.3	520	170	32.7	325	25	7. 7	
15,605	9,110	58.4	10,580	5,750	54.3	4,915	1,850	37.6	2,245	145	6.5	
445	230	51.7	375	170	45.3	255	95	37.3	145	10	6.9	
360	200	55.6	315	165	52.4	235	100	42.6	95	-		
950	635	66.8	925	495	53.5	770	255	33.1	535	55	10.3	
5,255	2,910	55.4	4,140	2,115	51.1	1,630	620	38.0	555	55	9, 9	
270	140	51.9	250	105	42.0	190	60	31.6	120	5	4, 2	
1,795	910	50. 7	1,510	690	45.7	855	235	27.5	555	25	4.5	
1,300	800	61.5	975	565	57.9	590	165	28.0	365	10	2. 7	
3,480	1,930	55.5	3,895	1,915	49. 2	2,485	825	33.2	1,555	70	4.5	
695	395	56.8	785	435	55.4	505	220	43.6	285	30	10.5	
670	320 460	47. 8	545	175 420	32.1	320	40	12.5	120	5	4.2	
600	1,455	76. 7	570	1,015	73. 7	400	125 430	31.3	225 745	20 30	8.9	
2,880 530	350	50. 5 66. 0	2,285 435	255	44. 4 50 6	1,415 355	140	30. 4 39. 4	745 280	30	4.0	
4,640	2,385	51.4	3,865	1,875	58. 6 48. 5	1,725	570	33.0	825	45	10. 7 5. 5	
425	165	38.8	310	95	48. 5 30. 6	1,723	10	9.1	15	-		
620	370	59. 7	395	205	51.9	255	85	33.3	205	20	9, 8	
980	585	59. 7	1,030	565	54. 9	880	320	36. 4	635	50	7. 9	
325	195	60.0	280	140	50.0	315	85	27.0	180	20	7.9 11.1	
280	160	57. I	315	185	58. 7	265	85	32. I	180	20	11.1	
485	300	61.9	400	225	56.3	220	80	36.4	115	15	13.0	
5,840	3,245	55.6	5,180	2,420	46. 7	2,650	705	26.6	1,775	80	4.5	
12,835	7,065	55.0	15,390	8,015	52. I	10,960	3,890	35.5	5,870	335	5. 7	
885	475	53.7	855	460	53.8	715	265	37. I	565	45	8.0	
275	160	58. 2	315	190	60.3	265	70	26.4	200	20	10.0	
270	165	61.1	250	140	56.0	245	75	30. 6	160	5	3.1	
590	310	52.5	605	295	48.8	380	145	38. 2	230	25	10.9	
680	335	49.3	785	410	52. 2	550	165	30.0	335	10	3.0	
255	145	56.9	230	105	45.7	175	50	28.6	140	-		
235	155	66.0	265	145	54.7	240	75	31.3	180	5	2.8	
350	150	42.9	175	75	42.9	115	30	26. 1	35	_		
485	245	50.5	265	120	45.3	95	45	47.4	40	5	12.5	
2,705	1,515	56.0	3,090	1,495	48.4	2,275	645	28.4	1,440	55	3.8	
1,820	1,035	56.9	1,240	630	50.8	515	205	39.8	190	20	10.5	
555	280	50.5	385	195	50.6	225	70	31.1	80	10	12.5	
1,025	485	47.3	1,215	475	39.1	745	175	23.5	515	10	1.9	
255	115	45. 1	160	65	40.6	135	40	29.6	110	5	4.5	
420	240	57.1	470	235	50.0	390	100	25.6	270	15	5.6	

2 - 15

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		M	ARRIED(1) FEMALI	is L			AGE (GROUP		
İ			EMMES MARIEES(15	-24 YEARS - A	NS		25-34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE
NO.			L			L	L		1	<u> </u>
1	RALEIGH, TM	1,425	715	50. 2	135	70	51.9	370	205	55.4
2	RAYSIDE - BALFOUR, T-V	3,670	1,350	36.8	735	300	40.8	1,195	480	40.2
3	RENFREW, T-V	2,005	880	43.9	225	125	55.6	370	175	47.3
4	RICHMOND HILL, T-V	8,835	4,565	51.7	785	500	63.7	2,335	1,310	56.1
5	RIDEAU, TM	2,235	1,080	48.3	145	90	62. 1	770	395	51.3
6	SANDWICH SOUTH, TM	1,155	460	39.8	105	55 140	52. 4	350	160	45.7
7 8	SANDWICH WEST, TM SARNIA, C	3,335 13,945	1,400 5,950	42.0 42.7	265 1,775	985	52. 8 55. 5	1,185 3,235	520 1,560	43, 9 48, 2
9	SARNIA, TM	3,485	1,490	42.7	515	280	54. 4	1,010	415	40.2 41.1
10	A T ATT 444047 A	19,290	7,590	42.8 39.3	2,445	1,235	50.5	5,160	2,270	44.0
11	SCARBOROUGH, BOR	97,720	51,590	52.8	10,205	6,620	64.9	26,280	14,635	55. 7
12	SCUGOG, TM	3,080	1,390	45.1	270	140	51.9	865	395	45.7
13	SIDNEY, TM	3,905	1,905	48.8	465	290	62.4	1,310	675	51.5
14	SIMCOE, T-V	3,640	1,685	46.3	465	275	59.1	865	485	56.1
15	SMITH, TM	2,050	945	46.1	160	100	62.5	540	280	51.9
16	SMITHS FALLS, T-V	2,240	1,130	50.4	275	195	70.9	460	285	62.0
17	SOUTH-WEST OXFORD, TM	2,075	1,110	53.5	240	145	60.4	520	295	56.7
18	ST. CATHARINES, C.,	31,150	13,055	41.9	3,575	2,115	59.2	8,120	3,830	47.2
19	ST. THOMAS, C	6,825	3,310	48.5	940	540	57.4	1,840	995	54.1
20	STONEY CREEK, T-V	7,935	3,455	43.5	835	420	50.3	2,120	970	45.8
21	STRATFORD, C	6,400	3,260	50.9	875	585	66.9	1,545	910	58.9
22	STRATHROY, T-V	1,905	965	50.7	250	150	60.0	500	290	58.0
23	STURGEON FALLS, T-V	1,470	465	31.6	165	75	45.5	340	140	41.2
24	SUDBURY, C	23,450	9,645	41.1	3,375	1,810	53.6	5,965	2,715	45.5
25	TAY, TM	1,585	705	44.5	155	75	48.4	415	230	55.4
26	TECUMSEH, T-V	1,250	485	38.8	130	65	50.0	405	185	<i>45.7</i>
27	TECUMSETH, TM	1,430	720	50.3	115	75	65.2	485	235	48.5
28	THOROLD, C	3,645	1,570	43. I	360	165	45.8	830	365	44.0
29	THUNDER BAY, C	26,835	11,580	43.2	3,140	1,800	57.3	6,700	3,240	48.4
30	THURLOW, TM	1,585	820	51.7	130	95	73. 1	435	250	57.5
31	TILLSONBURG, T-V	2,390	1,265	52.9	300	215	71.7	550	340	61.8
32	TIMMINS, C	10,655	3,985	37.4	1,580	680	43.0	2,855	1,275	44.7
33	TINY, TM	1,650	790	47.9	190	125	65.8	415	255	61.4
34 35	TORONTO, C	140,165 3,815	71,015 1,710	50. 7 44. 8	16,450 570	10,570 325	64. 3 57. 0	38,285 880	23,375 450	61. I 51. I
36	WYDDIDGE THE	2,680	1,710	48. I	240	130	54.2	725	375	51.7
37	VALLEY EAST, T-V	4,410	1,560	35. 4	640	230	35.9	1,690	665	39.3
38	VANIER, C	4,890	2,515	51.4	1.040	685	65.9	1,245	735	59.0
39	VAUGHAN, T-V	4,365	2,060	47.2	260	170	65.4	1,040	515	49.5
40	VESPRA, TM.	1,360	720	52.9	125	60	48.0	410	230	56.1
41	WAINFLEET, TM	1,485	645	43.4	125	40	32.0	375	200	53.3
42	WALDEN, T-V	2,580	930	36.0	285	130	45.6	770	305	39.6
43	WALLACEBURG, T-V	2,760	1,335	48.4	435	250	57.5	705	380	53.9
44	WATERLOO, C	11,750	5,995	51.0	1,795	1,225	68. 2	3,495	2,000	57. 2
45	WELLAND, C	11,405	4,750	41.6	1,430	785	54.9	2,790	1,290	46.2
46	WELLESLEY, TM	1,350	695	51.5	140	90	64.3	400	205	51.3
47	WEST CARLETON, TM	2,330	1,210	51.9	210	155	73.8	805	420	52.2
48	WESTMINSTER, TM	1,590	775	48 . 7	95	65	68.4	325	160	49.2
49	WHITBY, T-V	7,005	3,365	48.0	690	425	61.6	2,105	1,065	50.6
50	WHITCHURCH - STOUFFVILLE, T-V	3,310	1,470	44.4	335	185	55. 2	900	435	48.3
51	WILMOT, TM	2,560	1,450	56.6	255	160	62.7	730	415	56.8
52	WINDSOR, C	47,420	19,530	41.2	5,885	3,260	55.4	11,450	5,585	48.8

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

2 - 16 94-835

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	UAGE						
	35-44			4554			55-64	·	65 /	AND OVER - ET F	PLUS	
TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — Taux D'activite	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
205	105	42.7	270	155	57.4	201	90	35.7	120			
295 890	185 340	62. 7 38. 2	270 570	155 170	57. 4 29. 8	225 205	80 45	35.6	130 70	5	3.8	
370	220	59. 5	445	230	29.8 51.7	345	115	22.0 33.3	240	10 10	14.3	
2,105	1,265	60.1	2,045	1,085	51.7 53.1	1,035	365	35.3 35.3	530	40	4. 2 7. 5	
505	275	54.5	415	205	49.4	270	95	35.2	125	20	16.0	
250	120	48.0	225	80	35.6	130	40	30.8	95	-		
800	350	43.8	655	310	47.3	285	60	21.1	145	15	10.3	
2,820	1,450	51.4	3,045	1,350	44.3	1,985	565	28.5	1,090	35	3.2	
760	405	53.3	655	280	42. 7	345	110	31.9	195	10	5. I	
4,340	1,885	43.4	3,955	1,635	41.3	2,215	545	24. 6	1,185	30	2.5	
23,705	13,885	58.6	21,660	12,095	55. 8	10,605	4,070	24.0 38.4	5,265	290	2. 5 5. 5	
625	385	61.6	575	310	53. 9	395	115	29. 1	3,203	40	11.6	
950	485	51.1	645	330	51.2	340	115	33.8	190	15	7.9	
710	405	57.0	675	325	48. I	525	170	33. d 32. 4	395	20	5. I	
440	260	59. I	395	195	49.4	325	90	27. 7	180	20	11.1	
380	235	61.8	460	275	59.8	400	130	32.5	265	5	1.9	
445	285	64.0	410	250	61.0	265	95	35.8	190	35	18.4	
6,280	3,175	50.6	6,210	2,735	44.0	4,335	1,065	24.6	2,620	135	5. 2	
1,170	725	62.0	1,205	690	57.3	955	330	34.6	705	30	4.3	
1,675	895	53.4	1,715	830	48.4	1,000	310	31.0	585	30	5. I	
1,160	715	61.6	1,195	700	58.6	950	295	31.1	675	55	8.1	
360	230	63.9	305	190	62.3	265	95	35.8	230	10	4.3	
295	115	39.0	270	95	35. 2	250	35	14.0	150	5	3.3	
4,880	2,300	47. I	4,920	2,105	42.8	2,920	660	22.6	1,395	55	3.9	
280	170	60.7	315	165	52.4	270	55	20.4	160	5	3.1	
240	100	41.7	225	105	46.7	160	25	15.6	85	_		
320	210	65.6	235	130	55.3	165	55	33.3	100	5	5.0	
760	480	63. 2	875	375	42.9	510	155	30.4	310	30	9. 7	
5,265	2,715	51.6	5,695	2,560	45.0	3,900	1,170	30.0	2,120	95	4.5	
355	225	63.4	330	150	45.5	215	95	44, 2	130	5	3.8	
425	310	72.9	425	255	60.0	365	135	37.0	325	10	3.1	
2,085	930	44.6	1,980	775	39.1	1,455	290	19.9	700	25	3.6	
275	165	60.0	290	150	51.7	285	95	33.3	185	5	2.7	
27,455	15,710	57. 2	26,190	13,790	52.7	17,885	6,415	35.9	13,905	1,150	8.3	
885	470	53. I	730	310	42.5	475	135	28.4	275	10	3.6	
600	360	60.0	520	275	52.9	365	130	35.6	240	20	8.3	
1,180	435	36.9	630	190	30. 2	200	35	17.5	70	5	7. 1	
770	450	58.4	845	405	47.9	690	210	30.4	295	25	8.5	
1,170	590	50.4	995	565	56.8	605	190	31.4	300	25	8.3	
315	195	61.9	275	155	56.4	170	75	44.1	80	5	6.3	
365	190	52.1	295	155	52.5	195	55	28. 2	130	5	3.8	
520	205	39.4	585	210	35.9	315	70	22.2	110	5	4.5	
490	315	64.3	540	270	50.0	350	115	32.9	245	10	4.1	
2,215	1,170	52.8	2,185	1,145	52.4	1,270	435	34.3	780	15	1.9	
2,170	1,120	51.6	2,485	1,115	44.9	1,640	415	25.3	890	30	3.4	
300	185	61.7	245	140	57. I	155	65	41.9	115	10	8. 7	
500	300	60.0	350	205	58.6	270	115	42.6	195	15	7. 7	
380	215	56.6	380	210	55. <i>3</i>	260	110	42.3	150	15	10.0	
1,665	900	54.1	1,375	720	52.4	710	235	33.1	455	25	5.5	
725	385	53.1	640	305	47. 7	405	145	35.8	305	15	4.9	
535	370	69. 2	520	315	60.6	330	165	50.0	190	30	15.8	
9,060	4,400	48.6	9,900	4,280	43.2	6,475	1,805	27.9	4,650	195	4.2	

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		M	ARRIED(1) FEMALI	:s			AGE (GROUP		
		FI	EMMES MARIEES(1)	15	–24 YEARS – AI	NS		25-34	
NO.		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE TAUX D'ACTIVITE
1	WOODSTOCK, C	6,805 3,815	3,355	49.3	925 415	580 255	62.7	1,630	920 600	56.4
2	WOOLWICH, TM	2,075	1,875 1,075	49. I 51. 8	135	65	61.4 48.1	1,125 500	280	53. 3 56. 0
4		35,555	18,235	51.3	4,460	2,830	63.5	9,645	5,605	58. I
5		28,430	15,120		3,415	2,410	70.6	7,205	4,665	
-		142,025	73,875	53.2	15,130	10,055	66.5	7,205 37,405	21,435	64.7
6 7	YORK, NORTH, BOR	2,135	1,100	52.0 51.5	15,130	10,055	57. I	590	325	57. 3 55. 1
		2,133	1,100	51.5	1/3	100	37.1	330	323	33.1
	ANITOBA:									
	5,000 AND OVER - ET PLUS	169,920	78,270	46.1	22,020	13,475	61.2	45,065	22,210	49.3
9	BRANDON, C	8,480	3,940	46.5	1,250	770	61.6	2,040	1,030	50.5
10	DAUPHIN, T-V	2,335	1,010	43.3	215	155	72.1	470	230	48.9
11	FLIN FLON (PART), C	2,085	800	38.4	335	160	47.8	440	185	42.0
12	HANOVER, RM	1,475	655	44.4	195	85	43.6	410	175	42.7
13	PORTAGE LA PRAIRIE, C	2,895	1,365	47. 2	350	250	71.4	615	290	47. 2
14	PORTAGE LA PRAIRIE, RM	1,695	910	53. 7	215	115	53.5	435	245	56.3
15	ROCKWOOD, RM	1,380	725	52. 5	130	75	57. 7	390	215	55. I
16	SELKIRK, T-V	2,310	1,135	49. 1	290	170	58.6	605	315	52. I
17	SPRINGFIELD, RM	1,675	800	47.8	140	70	50.0	490	220	44.9
18	ST. ANDREWS, RM	1,675	880	52.5	140	90 100	64.3	485 385	240	49.5
19	ST. CLEMENTS, RM	1,450	760	52.4	165		60.6		185	48.1
20	STEINBACH, T-V	1,440	585	40.6	215	135 145	62.8	320 510	145	45.3 50.0
21 22	THE PAS, T—V	1,495 4,075	725 1,955	48. 5 48. 0	275 1,130	575	52. 7 50. 9	1,725	255 785	50.0 45.5
23		135,450	62,020	45.8	16,970	10,580	62.3	35,745	17,710	49.5
		133,430	02,020	43.0	10,370	10,360	02.3	33,743	17,710	49.3
	RSKATCHEWAN:									
	5,000 AND OVER - ET PLUS	100,925	47,170	46.7	14,705	8,895	60.5	25,480	12,170	47.8
25	ESTEVAN, C	2,120	990	46.7	355	215	60.6	510	235	46. I
26	FLIN FLON (PART), C	95	25	26.3	10	5	50.0	20	5	25.0
27	LLOYDMINSTER (PART), C	1,050	465	44.3	225	125	55.6	240	105	43.8
28	MELFORT, T-V	1,225	535	43.7	150	80	53.3	290	140	48.3
29	MELVILLE, C	1,300	530	40.8	125	55	44.0	220	110	50.0
30	MOOSE JAW, C	7,855	3,390	43. 2	1,105	630	57.0	1,565	715	45.7
31	NORTH BATTLEFORD, C	3,135	1,485	47. 4	410	245	59.8	670	300	44.8
32	PRINCE ALBERT, C	6,685	2,940	44.0	925	510	55.1	1,750	770	44.0
33	REGINA, C	35,460	17,165	48.4	5,245	3,320 3,015	63.3	9,580 8,320	4,660	48.6
34 35	SASKATOON, C	31,465 3,520	14,675	46. 6 46. 4	4,870 470	260	61.9 55.3	755	3,920 375	47. I 49. 7
36	SWIFT CURRENT, C	2,155	1,635 1,010	46.9	260	120	46. 2	465	250	53.8
37	YORKTON, C	3,585	1,555	43.4	440	245	55. 7	740	360	48.6
38	344. CORMAN PARK, RM	1,280	755	59.0	130	75	57. 7	345	205	59. <i>4</i>
		1,200	733	39.0	130	/3	37.7	343	200	37.4
	LBERTA: 5,000 AND OVER - ET PLUS	342,420	170,200	49.7	49,775	29,065	58.4	100,065	50,540	50.5
40	ATHABASCA, COUNTY NO. 12	1,260	865	68. 7	135	90	66.7	275	220	80.0
41	BARRHEAD, COUNTY NO. 11	1,165	770	66.1	145	70	48.3	310	190	61.3
42	BROOKS, T-V	1,490	720	48.3	315	175	55.6	485	210	43.3
43		111,625	53,165	47.6	16,080	9,785	60.9	34,085	16,760	49.2
44	CALGARY, C	2,445	1,105	45.2	285	155	54.4	530	275	51.9
45	CAMROSE, COUNTY NO. 22	1,710	1,195	69.9	150	105	70.0	420	295	70.2
46	DRUMHELLER, C	1,710	585	41.3	175	75	42.9	275	140	50.9
47	EDMONTON, C	106,795	52,430	41.3 49.1	17,250	10,665	61.8	28,525	14,630	51.3
47	FORT MCMURRAY, I-V	3,575	1,555	49.1 43.5	870	400	46.0	1,520	620	40.8
49	FORT SASKATCHEWAN, I-V	2,070	965	46.6	310	160	51.6	775	345	44.5
50	GRANDE PRAIRIE, C	4,120	2,045	49.6	960	495	51.6	1,275	620	48.6
51	GRANDE PRAIRIE, COUNTY NO. 1	2,205	1,360	61.7	305	150	49.2	560	345	61.6
52		1,640	730	44.5	370	140		550	235	42.7
52	HINTON, T-V	1,040	/30	44.3	3/0	140	37.8	350	233	42.7

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	D'AGE						
	35-44			45-54			55-64		65 #	AND OVER - ET P	LUS	
TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	
1,245	740	59.4	1,340	750	56.0	975	340	34.9	695	30	4.3	
825	460	55.8	680	350	51.5	455	160	35. 2	315	60	19.0	
460	295	64.1	485	285	58.8	315	130	41.3	180	20	11.1	
7,020	4,095	58.3	6,755	3,830	56.7	4,630	1,680	36.3	3,045	190	6.2	
4,395	2,825	64.3	5,030	3,025	60. 1	4,800	1,930	40. 2	3,585	265	7.4	
31,945	18,390	57.6	30,370	16,515	54.4	17,725	6,680	37. 7	9,450	795	8.4	
460	295	64.1	425	245	57.6	295	105	35.6	185	30	16. 2	
32,025	17,100	53.4	32,235	16,445	51.0	23,740	8,165	34.4	14,840	870	5.9	
1,475	805	54.6	1,550	840	5 4 . 2	1,270	465	36.6	895	30	3.4	
400	230	57.5	455	240	52. 7	435	140	32. 2	365	20	5.5	
340	150	44.1	435	200	46.0	365	100	27.4	170	5	2.9	
295	155	52.5	275	150	54.5	210	90	42.9	85	- 15		
495	330	66. 7	520	300	57. 7 50. 4	480 230	175 115	36. 5 50. 0	440 105	15 20	3. 4 19. 0	
355 290	200 165	56. 3 56. 9	350 255	205 150	58.6 58.8	230	115	53.5	100	10	10.0	
460	265	57. 6	405	265	65. 4	325	115	35.4	225	15	6.7	
400	210	52.5	320	200	62.5	200	90	45.0	125	10	8.0	
375	255	68.0	330	175	53.0	235	95	40.4	105	25	23.8	
300	200	66.7	250	155	62.0	215	85	39. 5	140	30	21.4	
245	105	42.9	225	100	44.4	205	85	41.5	225	10	4.4	
300	150	50.0	220	140	63.6	125	40	32.0	65	5	7. 7	
740	400	54.1	340	155	45.6	115	40	34.8	25	-		
25,555	13,475	52.7	26,300	13,180	50.1	19,105	6,415	33.6	11,770	670	5.7	
19,110	10,655	55.8	18,230	9,815	53.8	14,210	5,110	36.0	9,185	530	5.8	
380	205	53.9	385	225	58.4	315	95	30. 2	185	15	8.1	
15	5	33.3	15	-		25	5	20.0	10	_	• • •	
155	80	51.6	160	90	56.3	185	65	35.1	80	-		
210	125	59.5	220	100	45.5	195	75	38.5	165	10	6.1	
230	125	54.3	265	130	49. 1	270	100	37.0	185	10	5.4	
1,340	770	57.5	1,530	775	50. 7	1,370	445	32.5	935	55	5.9	
545	350	64. 2	585	350	59.8	560	210	37.5	360	30	8.3	
1,300	690	53. I	1,170	620	53.0	890	330	37. I	645	15	2.3	
6,975	3,850	55, 2 · 54, 9	6,385 5,570	3,500 2,855	54.8 51.3	4,555 4,080	1,700 1,455	37. 3 35. 7	2,720 2,675	135 170	5.0 6.4	
5,945 625	3,265 350	54. 9 56. 0	5,570 670	425	51.3 63.4	595	200	33.7 33.6	395	25	6.3	
365	240	65.8	405	245	60.5	405	145	35.8	250	10	4.0	
665		56.4	635	355	55.9	580	205	35.3	520	25	4.8	
350		64.3	230	135	58. 7	180	90	50.0	45	20	44, 4	
71,835	41,160	57.3	61,400	33,495	54.6	38,095	14,110	37.0	21,255	1,835	8.6	
295		79. <i>7</i>	250	215	86.0	215	85		90	25		
270		77.8	250	195	78.0	120	80	66. 7	70	20	28.6	
235	145	61.7	185	105	56.8	170	75		95	10	10.5	
23,415	12,400	53.0	19,910	9,890	49.7	11,610	3,855	33.2	6,525	470	7. 2	
425	260	61.2	430	225	52.3	460	180	39.1	315	10	3.2	
370		83.8	385	295	76.6	260	155		125	25	20.0	
245		61.2	275	135	49.1	260	70		185	15	8. /	
21,760		55.4	20,095	10,620	52.8	12,250	4,140		6,910	335	4.8	
690		50.7	345	135	39.1	120	50		35	-		
435		62.1	280	130	46.4	175	65		85 226	5		
760		60. 5 76. 0	550 425	305 310	55. 5 72. 9	340 270	135 140		235 145	25 35	10.6 24.1	
500	380											

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		м	IARRIED(1) FEMALI	ES _			AGE G	ROUP		
ĺ		F	EMMES MARIEES(1)	15	-24 YEARS - A	NS		25-34	
NO		TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI PATION RATE TAUX O'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI— PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE
				l			·		L	
1	LAC STE. ANNE, COUNTY NO. 28	1,510	960	63.6	125	80	64.0	370	245	66.2
2	LACOMBE, COUNTY NO. 14	2,015	1,280	63.5	230	150	65.2	510	315	61.8
3	LEDUC, T-V	2,210	880	39.8	390	180	46.2	930	365	39. 2
4 5	LEDUC, COUNTY NO. 25	2,600	1,655	63.7	255	130	51.0	720	445	61.8
6	LETURNINGS COUNTY NO CO	11,485	5,020	43.7	1,530	900	58.8	2,745	1,310	47.7
7	LETHBRIDGE, COUNTY NO. 26	2,290 1,360	1,295 640	56.6 47.1	355 235	185 125	52. 1 53. 2	595 405	360 205	60. 5 50. 6
8	MEDICINE HAT, C	8,300	3,475	41.9	1,240	655	52. 8	1,925	865	44.9
9	MOUNTAIN VIEW, COUNTY NO. 17	2,140	1,390	65.0	210	115	54.8	505	320	63.4
10	NEWELL, COUNTY NO. 4	1,320	830	62.9	190	105	55. 3	355	215	60.6
11	PARKLAND, COUNTY NO. 31	4,435	2,355	53.1	580	285	49.1	1,485	770	51.9
12	PONOKA, COUNTY NO. 3	1,610	1,115	69. 3	145	80	55. 2	385	305	79. 2
13	RED DEER, C	7,225	3,625	50. 2	1,185	695	58.6	1,905	900	47.2
14	RED DEER, COUNTY NO. 23	3,275	2,020	61.7	380	240	63. 2	810	480	59.3
15 16	SPRUCE GROVE, T-V	1,735	740	42.7	255	120	47. 1	955	400	41.9
17	ST. ALBERT, T-V	5,790	2,880	49.7	480	290	60.4	2,670	1,220	45.7
18	ST. PAUL, COUNTY NO. 19	1,150 10,210	790 5,090	68. 7 49. 9	130 840	80	61.5	300	220	73.3
19	TABER, I-V	1,280	505	49. 9 39. 5	185	455 70	54. 2 37. 8	4,655 275	2,125 130	45.6
20	VERMILION RIVER, COUNTY NO. 24.	1,545	1,020	66.0	195	100	51.3	375	275	47. 3 73. 3
21	WETASKIWIN, C	1,710	685	40.1	190	95	50.0	345	165	47.8
22	WETASKIWIN, COUNTY NO. 10	2,000	1,395	69.8	225	135	60.0	525	370	70.5
23	010. I D	1,840	1,100	59.8	240	90	37.5	500	305	61.0
24	014. I D	1,720	920	53.5	260	85	32.7	420	220	52. 4
25	014. TABER, MD	1,325	820	61.9	195	105	53.8	315	190	60.3
26	017. I D	2,220	1,095	49. 3	375	155	41.3	620	320	51.6
27	018. I D	1,600	775	48.4	245	105	42.9	420	210	50.0
28	023. I .D	1,035	400	38.6	170	50	29.4	365	160	43.8
29	031. FOOTHILLS, MD	2,160	1,395	64.6	200	120	60.0	560	370	66.1
30	044. ROCKY VIEW, MD	3,710	2,150	58.0	300	190	63.3	1,090	655	60.1
31	048. KNEEHILL, MD	1,380	780	56.5	150	70	46.7	320	185	57.8
32	087. BONNYVILLE, MD	2,230	1,080	48.4	270	130	48.1	760	335	44. 1
33 34	090. STURGEON, MD	2,950	1,530	51.9	355	170	47.9	980	455	46.4
		1,545	1,045	67.6	125	60	48.0	385	260	67.5
	RITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE; 5.000 AND OVER - ET PLUS	470,545	208,465	44.3	52,685	21 200	£0.4	122 405	61 175	***
36	ABBOTSFORD, DM	2,325	1,040	44.7	365	31,380 220	59.6 60. 3	1 22,405 550	61,175 255	50.0 46.4
37	BURNABY, DM	33,555	16,020	47. 7	3,875	2,545	65. 7	7,905	4,270	40.4 54.0
38	CAMPBELL RIVER, DM	2,970	1,195	40.2	425	180	42.4	905	395	43.6
39	CASTLEGAR, C	1,615	585	36.2	160	85	53.1	385	165	42.9
40	CENTRAL SAANICH, DM	2,015	865	42.9	120	60	50.0	570	290	50.9
41	CHILLIWACK, C	2,285	770	33.7	245	145	59. 2	295	135	45.8
42	CHILLIWHACK, DM	7,185	3,050	42.4	790	400	50.6	1,780	840	47.2
43	COMOX, 1-V	1,370	570	41.6	125	65	52.0	375	160	42.7
44	COQUITLAM, DM	13,660	6,005	44.0	1,430	815	57.0	3,850	1,715	44.5
45	COURTENAY, C	1,910	845	44. 2	255	135	52.9	475	235	49.5
46	CRANBROOK, C	3,155	1,380	43 . 7	435	265	60.9	955	380	39.8
47	DAWSON CREEK, C	2,485	1,315	52.9	385	220	57.1	690	365	52.9
48	DELTA, DM	16,250	6,720	41.4	1,185	680	57. 4	6,280	2,565	40.8
49	ESQUIMALT, DM	3,870	1,845	47. 7	745	470	63.1	805	465	57.8
50	FORT ST. JOHN, C	2,065	995	48. 2	410	225	54.9	685	340	49.6
51 52	KAMLOOPS, C	14,020 13,590	6,465 5,480	46. I	1,910	1,090	57. I	4,440	2,135	48. 1
JZ.	KELOWNA, C	13,390	J,46U	40.3	1,340	780	58. 2	2,995	1,445	4 8. 2

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE 2.

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR-GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

					GROUPE	D'AGE						_
	35-44			45-54			55-64		65 A	NO OVER - ET P	tus	_
TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI - PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE — POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - Population Active	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	
200	0.75	76.4	220	225	73.4	216	110	51.2	110	20	18. 2	
360	275	76.4	320	235 295	73. 4 69. 4	215 300	170	56. 7	110	10	9.1	
440	335	76. I	425 225	115	51. I	185	65	35. I	110	-		
365	155 500	42.5	530	400	75. 5	290	150	51. 7	135	25	18.5	
665	1,125	75. 2	2,210	1,105	50.0	1,715	540	31.5	1,225	40	3.3	
2,055		54.7	2,210 44 5	290	65. 2	225	105	46. 7	140	35	25.0	
525	330	62.9				160	75	46.9	125	_		
255	145	56.9	180	100	55.6					20	2.3	
1,400	770	55.0	1,540	760	49.4	1,325	400	30. 2	865 165	70 70	2.3 42.4	
470	345	73.4	440	320	72. 7	340	220	64. 7 46. 7	60	70 25	42.4 41.7	
305	210	68.9	265	200	75.5	150	70	46.7		25 45	41.7 20.9	
970	620	63.9	770	490	63.6	420	150	35.7	215	45 25	20. 9 21. 7	
355	300	84.5	360	260	72.2	240	145 400	60. 4 43. 7	115 510	25 25	4.9	
1,450	885	61.0	1,265	715	56.5	915						
745	550	73.8	660	450	68. 2	460	265	57.6	225	35	15.6 40.0	
305	140	45.9	115	35	30.4	80	35	43.8	25	10		
1,530	920	60. 1	780	385	49.4	245	65	26.5	85 70	25	35.7	
265	210	79. 2	245	175	71.4	145	80	55. 2	70			
2,530	1,450	57.3	1,350	775	57.4	570	230	40.4	260	60	23.1	
220	125	56.8	240	115	47. 9	240	60	25.0	120	5	4.2	
300	225	75.0	360	250	69.4	245	140	<i>57. I</i>	80	35	43.8	
285	170	59.6	300	160	53.3	315	95	30. 2	275	10	3.6	
455	370	81.3	425	325	76.5	255	160	62.7	115	30	26. 1	
405	285	70.4	325	245	75.4	260	135	51.9	110 135	40 40	36.4	
385	255	66. 2	305	200	65.6	210	120	57. I	65	25	29. 6 38. 5	
320	225	70.3	290	215	74.1	140	60	42.9		20		
485	270	55. 7	370	225	60.8	240	100	41.7	125		16.0	
360	220	61.1	270	150	55.6	200	75	37.5	95	20	21.1	
205	95	46.3	160	60	37.5	95	25	26.3	45	5	11.1	
545	400	73.4	440	320	72. 7	285	140	49. 1	135	55	40.7	
1,040	615	59.1	735	465	63.3	385	190	49.4	155	35	22.6	
270	175	64.8	330	205	62. 1	225	120	53.3	90	20	22. 2	
715	370	51.7	305	170	55.7	145	70	48.3	35	5	14.3	
730 345	425 275	58. 2 79. 7	480 340	315 290	65. 6 85. 3	285 210	135 125	47. 4 59. 5	135 130	15 35	11.1 26.9	
92,865	50,175	54.0	90,040	43,810	48.7	68,000	19,805	29.1	44,545	2,120	4.8	
455	265	58. 2	410	200	48.8	340	100	29.4	205	-		
6,460	3,580	55.4	7,460	3,955	53.0	5,055	1,515	30.0	2,800	155	5.5	
605	280	46.3	520	245		350	95	27. 1	165	10	6.1	
350	145	41.4	355	135		270	45	16.7	90	5		
380	215	56.6	410	185		310	95	30.6	215	15		
325	160	49, 2	485	210		465	110		470	10		
1,450		56. 2	1,495	695		1,005	265		665	35		
375		53.3	280	115		135	25		80	_		
3,570		51.0	2,710	1,240		1,350	380		760	40		
425		60.0	375	170		220	55		155	_		
705			575	250		325	105		160	_		
565		62.8	440	260		290	110		125	5		
4,130		46.9	2,505	1,130		1,465	365		685	40		
570		59.6	710	360		645	190		405	15		
445		50.6	305	160		155	50		65	_		
3,235			2,550	1,135		1,330	355		545	30		
0,200	1,310		_,500	2,100		-,500	,			•••		

TABLE 2. MARRIED(1) FEMALE POPULATION 15 YEARS AND OVER SHOWING NUMBER AND PARTICIPATION RATES IN THE LABOUR FORCE BY AGE GROUPS, FOR MUNICIPALITIES OF 5,000 POPULATION AND OVER, 1976

(BASED ON SAMPLE DATA)

		м	ARRIED(1) FEMAL	ES			AGE G	ROUP		
			EMMES MARIEES(ŀ	15	–24 YEARS – A	NS		25-34	
		TOTAL	LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RATE	TOTAL	LABOUR FORCE —	PARTICI- PATION RATE	TOTAL	LABOUR FORCE	PARTICI- PATION RAT
NO.	· .		POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE		POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE
1	KIMBERLEY, C	1.830	660	36.1	205	95	44.3	410	100	
2	KITIMAT, DM	2,920	1,340	45. 9	485	225	46. 3 46. 4	410 1,035	180 480	43.9 46.4
3	LANGLEY, C	2,605	1,090	41.8	480	250	52. I	920	415	45. I
4	LANGLEY, DM	9,495	4,160	43.8	930	455	48.9	3,350	1,520	45.4
5	MACKENZIE, DM	1,265	620	49.0	335	150	44.8	550	275	50.0
6	MAPLE RIDGE, DM	7,595	3,280	43.2	950	580	61. I	2,150	985	45.8
7	MATSQUI, DM	7,725	3,330	43.1	870	440	50.6	1,940	955	49. 2
8	MERRITT, T-V	1,370	555	40.5	210	105	50.0	390	140	35.9
9	MISSION, DM	3,755	1,370	36.5	545	185	33.9	1,110	500	45.0
10	NANAIMO, C	10,340	4,095	39.6	1,255	695	55.4	2,585	1,100	42.6
11	NELSON, C	2,230	950	42.6	300	170	56. 7	490	235	42.0 48.0
12	NEW WESTMINSTER, C	9,380	4,155	44.3	1,420	960	67.6	1,840	1,085	59. O
13	NORTH COWICHAN, DM	4,050	1,520	37.5	490	240	49.0	1,055	440	41.7
14	NORTH VANCOUVER, C	8,165	4,290	52.5	1,265	935	73.9	2,035	1,280	62.9
15	NORTH VANCOUVER, DM	16,145	7,775	48. 2	805	540	67. I	4,785	2,375	49.6
16	OAK BAY, DM	4,700	1,530	32.6	150	110	73.3	545	2,373	50.5
17	PENTICTON, C	5,630	2,360	41.9	585	345	59.0	1,100	565	51.4
18	PORT ALBERNI, C	4,755	1,620	34.1	690	315	45.7	1,295	485	37.5
19	PORT COQUITLAM, C	5,995	2,715	45.3	630	360	57.1	2,360	1,015	43.0
20	PORT MOODY, C	2,870	1,420	49.5	320	165	51.6	990	500	50.5
21	POWELL RIVER, DM .	3,460	1,190	34.4	410	165	40.2	875	350	40.0
22	PRINCE GEORGE, C	14,235	6,785	47.7	2,620	1,430	54.6	5,170	2,355	45.6
23	PRINCE RUPERT, C	3,510	1,880	33.6	545	320	58. 7	1,135	625	55. I
24	QUESNEL, T-V .	1,825	825	45.2	330	160	48.5	560	225	40.2
25	RICHMOND, DM .	20,645	10,210	49.5	1,905	1,180	61.9	6,415	3,220	50.2
26	SAANICH, DM	19,120	8,290	43.4	1,450	985	67.9	4,130	2,050	49.6
27	SALMON ARM, DM	2,435	950	39.0	240	120	50.0	490	205	41.8
28	SIDNEY, T-V	1,865	750	40.2	165	90	54.5	465	225	48.4
29	SQUAMISH, DM .	2,085	800	38.4	375	170	45.3	665	260	39.1
30	SUMMERLAND, DM	1,915	720	37.6	115	55	47.8	315	160	50.8
31	SURREY, DM	29,780	12,295	41.3	3,920	2,030	51.8	8,635	3,920	45.4
32	TERRACE, DM	2,350	1,140	48.5	360	180	50.0	820	410	50.0
33	TRAIL, C	2,600	990	38.1	270	155	57.4	400	200	50.0
34	VANCOUVER, C	93,410	43,670	46.8	9,305	6,250	67. 2	20,960	12,485	59.6
35	VERNON, C	4,405	1,945	44.2	610	365	59.8	985	505	51.3
36	VICTORIA, C	14,905	6,335	42.5	2,075	1,495	72.0	2,820	1,665	59.0
37	WEST VANCOUVER, DM	9,740	3,895	40.0	300	215	71.7	1,590	830	52. 2
38	WHITE ROCK, C	3,650	1,115	30.5	310	175	56.5	545	305	56.0
39	WILLIAMS LAKE, T-V	1,455	695	47.8	255	125	49.0	525	235	44.8
VI	IKON									
	5,000 AND OVER - ET PLUS	3,025	1,815	60.0	525	335	410	1 155	***	
41		3,025	1,815	60.0	525		63.8	1,155	660	57.1
		3,023	1,013	ov. v	323	340	64.8	1,155	665	57.6
	DRTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES Du nord-ouest:									
	5,000 AND OVER - ET PLUS	1,810	1,085	59.9	315	195	61.9	700	415	59.3
43	YELLOWKNIFE, C	1,810	1,085	59.9	315	195	61.9	700	410	27.3

(1) INCLUDES SEPARATED.

2 - 22 94-835

TABLEAU 2. POPULATION FEMININE MARIEE(1) DE 15 ANS ET PLUS SELON LE NOMBRE D'ACTIFS ET LE TAUX D'ACTIVITE PAR GROUPE D'AGE, MUNICIPALITES DE 5,000 HABITANTS ET PLUS, 1976

(BASE SUR LES DONNEES ECHANTILLON)

320 720 355 1,935 235	35-44 LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI — PATION RATE — TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	4554 LABOUR FORCE	PARTICI — PATION RATE		5564		65 /	AND OVER - ET I	PLUS	T
320 720 355 1,935 235	FORCE POPULATION ACTIVE	PATION RATE TAUX	TOTAL	FORCE								
720 355 1,935 235				POPULATION ACTIVE	TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE - POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE - TAUX D'ACTIVITE	TOTAL	LABOUR FORCE POPULATION ACTIVE	PARTICI- PATION RATE TAUX D'ACTIVITE	NO
720 355 1,935 235	355	46.9	395	180	45.6	365	45	12.3	135	5	3, 7	1
1,935 235		49.3	475	215	45.3	165	60	36.4	35	-		2
235	180	50. 7	295	135	45.8	290	95	32.8	265	15	5. <i>7</i>	3
	1,100	56.8	1,515	745	49. 2	1,145	300	26. 2	620	50	8. /	4
1.400	135	57.4	105	50	47.6	30	15	50.0	5	_		
1,460	810	55.5	1,300	590	45.4	1,010	270	26.7	725	45	6. 2	(
1,460	840	57.5	1,390	740	53.2	1,140	330	28.9	930	35	3.8	
305	170	55.7	230	90	39.1	160	45	28.1	75	5	6.7	
630	330	52.4	590	255	43.2	530	95	17.9	340	10	2.9	!
1,915	1,040	54.3	2,020	810	40.1	1,685	420	24.9	875	30	3.4	1
410	230	56.1	430	185	43.0	355	125	35. 2	240	5	2.1	1
1,240	680	54.8	1,745	885	50. 7	1,750	485	27. 7	1,385	60	4.3	12
790	355	44.9	800	315	39.4	615	155	25. 2	300	10	3.3	1.
1,255	780	62. 2	1,510	845	56.0	1,260	415	32.9	840	35	4. 2	1
4,345	2,385	54.9	3,705	1,805	48. 7	1,825	625	34. 2	675	45	6.7	1
690	345	50.0	1,100	445	40.5	1,150	305	26. 5	1,055	45	4.3	1
955	550	57.6	1,090	590	54. 1	1,000	275	27.5	900	25	2. 8	1
1,025	430	42.0	850	230	27. /	655	140	21.4	235	10	4.3	1
1,470	755	51.4	840	445	53.0	460	140	30.4	235	5	2. 1	1
765	460	60.1	490	230	46. 9	230	55	23.9	70	5	7.1	2
710	355	50.0	650	230	35.4	485	90	18.6	325 345	-		2
3,135 710	1,690 42 5	53. 9 59. 9	1,995 620	955 350	47.9	975 325	330 145	33.8 44.6	345 175	20 15	5. 8 8. 6	2
390	225	57. 7	295	155	56. 5 52. 5	160	50	44.0 31.3	85	10	8. 0 11. 8	2
4,840	2,810	58.1	3,975	2,070	52. J	2,420	865	31.3 35.7	1,080	60	5.6	2
3,845	2,010	54. 9	4,395	2,070	49.5	3,255	880	27.0	2,050	90	4.4	2
510	2,710	52.9	470	225	47, 9	465	110	23.7	2,556	10	3.9	2
275	165	60.0	310	145	46.8	345	120	34.8	310	10	3, 2	2
460	195	42.4	335	140	41.8	180	30	16.7	70	-		7
295	180	61.0	370	175	47.3	495	140	28. 3	320	01	3.1	3
5,915	2,970	50. 2	5,415	2,400	44.3	3,615	875	24.2	2,290	95	4.1	3
570	265	46.5	370	200	54.1	170	70	41.2	65	10	15.4	3
445	215	48.3	665	290	43.6	535	120	22.4	290	15	5. 2	3
16,710	9,445	56.5	18,590	9,525	51.2	16,390	5,310	32,4	11,455	650	5.7	3
740	445	60.1	810	410	50.6	670	200	29. 9	595	20	3.4	3
1,620	980	60.5	2,420	1,290	53.3	2,795	800	28.6	3,175	110	3.5	3
2,140	935	43.7	2,525	1,180	46.7	1,955	650	33. 2	1,230	85	6.9	3
385	195	50.6	555	255	45.9	835	165	19.8	1,025	30	2. 9	3
325	195	60.0	225	110	48.9	100	25	25.0	30	5	16.7	3
660	440	66.7	465	305	65.6	170	70	41.2	45	-	•••	ı
660	440	66. 7	465	305	65.6	170	70	41.2	45	-	•••	,
415 415	255 255	61.4 61.4	260 260	1 60 160	61.5 61.5	1 00 100	55	55.0 55.0	30 25	-		

(1) COMPREND LES PERSONNES SEPAREES.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

1010017932

Publications of the 1976 Census of Canada

This bulletin is one of a series of volume reports of the 1976 Censuses of Population, Housing and Agriculture.

Most of the bulletins in the regular Volume Series are data-oriented. Other reports containing more methodological, interpretative and evaluative content, are also issued. These are as follows: 1

- (a) 1976 Census Administrative Report
- (b) 1976 Census Quality of Data Series
- (c) 1976 Census Research Series
- (d) Introductory Reports to each of the regular Volume Series.

Also available on request is a series of Reference Lists developed largely for internal verification of basic geographical and population hierarchies, which could provide useful information to the outside user.

Users will note that the majority of census publications are colour-coded to identify with the four themes central to the presentation and to maintain comparability with the 1971 series, e.g., blue for Geographical and Demographic content, brown for Housing, Household and Family data, red for Economic Characteristics and gold for the series based on Agriculture.

These reports are listed in the 1976 Census Catalogue which can be obtained free of charge from:

Publications Distribution, Room 1200, Statistics Canada, Ottawa, Ontario. K1A 0T6

To order **census publications**, send a cheque or money order made payable to the Receiver General for Canada, to the above address.

In addition to published documents, the Census of Canada can provide other products and services about census: data on microform (film or fiche), computer tapes, computer print-outs, user-specified tables, maps, geographic files, geographic lists, etc.

For information write:

Census Information Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario. K1A 0T7

or call (613) 996 - 5254.

Inquiries about census and other Statistics Canada information can also be directed to Statistics Canada Regional Offices located in: St. John's (Nfld.), Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Winnipeg, Regina, Edmonton and Vancouver.

Publications du recensement du Canada de 1976

Ce bulletin fait partie de la série des publications des recensements de 1976 de la population, du logement et de l'agriculture.

La plupart des bulletins de la série ordinaire des volumes présentent des données. On publie également d'autres bulletins dont le contenu vise plutôt la méthodologie, l'interprétation et l'évaluation. Ces bulletins sont les suivants¹:

- a) Rapport administratif du recensement de 1976
- b) Série relative à la qualité des données du recensement de 1976
- c) Série du recensement de 1976 relative à la recherche
- d) Introductions à chacune des séries ordinaires des vo-

Vous pouvez aussi vous procurer sur demande une série de Listes de référence, servant surtout à la vérification interne des catégories géographiques et démographiques de base, qui pourraient fournir des renseignements utiles aux utilisateurs à l'extérieur de Statistique Canada.

Les utilisateurs constateront que la plupart des publications du recensement sont classées par couleur, chaque couleur correspondant à l'un des quatre thèmes du recensement; cela permet d'assurer la comparabilité avec les séries de 1971; ainsi, le bleu est réservé aux publications de nature géographique et démographique, le brun, aux bulletins sur le logement, les ménages et les familles, le rouge, aux publications de nature économique et la couleur or, à la série relative à l'agriculture.

Ces bulletins figurent au Catalogue du recensement de 1976 que vous pouvez obtenir gratuitement auprès de:

Distribution des publications Pièce 1200, Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Envoyez vos commandes de publications du recensement à cette même adresse en y joignant un chèque ou un mandat postal à l'ordre du Receveur général du Canada.

Outre les publications, le Recensement du Canada offre divers autres produits et services: données en microcopie (film ou fiche), bandes pour ordinateurs, états mécanographiés, totalisations spéciales, cartes, fichiers et listes géographiques, etc.

Pour obtenir des renseignements, écrivez à:

Information recensement Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T7

ou téléphonez au numéro (613) 996-5254.

Toute demande de renseignement sur le recensement et les autres données de Statistique Canada peut également être transmise aux bureaux régionaux de Statistique Canada situés à St. John's (T.-N.), Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Winnipeg, Regina, Edmonton et Vancouver.

¹ It should be noted that these publications are generally released somewhat later than the data reports.

¹ Il convient de remarquer que ces bulletins sont généralement publiés quelque temps après les bulletins présentant des données.